No. Bibliotheek
der
Landbouw Hogeschool
WAGENINGEN

Preis-Connant

von

G. Geitner's

# Treibegärtnerei

Planitz bei Zwickau

in

Sachsen.

Frühjahr und Herbst 1857.

Mög machen w ich habe d gen hingen ten Catalog

mich stets Die Wahl neuer, werthloser

Sammlung

# Allgemeine Bemerkungen.

binder mich durch Verbreitung desselben, im Kreise seiner Freunde, zu vielem Dank Die Preise sind in Preuss. Courant: 1 Thlr. = 30 Ngr., 4 Thlr. = 7 fl. bayr.,

Die Preise sind in Preuss. Courant: I Thir. = 30 Ngr., 4 Thir.: Gold und österreichische Fl. nach Cours. Be träge unter 10 Thl ich durch die Post. Ueber 3 Monat nach Absendung noch ung verfüge ich durch Wechsel. Aufträge von unbekannten Bestellern beigefügten Betrag (oder Rimesse auf gute Häuser und Plätze) stets tigt. Aufträge und Geldsendungen werden franco erbeten; ebenso Namensunterschrift.

Der Transport der Waaren geschieht stets und ohne Aus Kosten und Gefahr der Empfänger. Colli's unter 20 Pfd. werd darüber der Eisenbahn direct (also ohne Vermittelung eines Sp Beförderung als Eilgut übergeben. Von besonderer Wichtigkeit ist d dem Bestimmungsorte zunächst gelegenen Bahnstation, und da, v diteur-Vermittelung nothwendig oder gewünscht wird, Aufgattreffenden Firma.

## Zeichenerklärung.

Nachstehende öfters hier vorkommende Zeichen bedeuten: r rankend, z zwiebelartig, k knollig, b im Freien ausdauernd, e unter Decke, f auf Sommergruppen, st Staude, \* gigantische Form, † grosse Blattform.

# Einiges über die Behandlung frischangekommener Pflanzen.

Weite Reisen, plötzlich eintretende Kälte, meist aber verfehlte Behandlung nach dem Auspacken der Pflanzensendungen — rauben oft das Beste! es mögen daher nachstehende Andeutungen dem weniger Eingeweihten willkommen sein.

Bei gut ankommenden Sendungen, halte ich sofortiges Verpflanzen für sehr gerathen, und selbst kalten Pflanzen, wird dann ein wenig Bodenwärme und gesperrte feuchte Luft dienlich sein. Für kranke Pflanzen ist die erste Bedingung kein Luftzug, wenig Bodenwärme, feuchte Atmosphäre, nothdärftiges Giessen, keine Sonne, doch hinlängliches Licht. Bei knolligen Pflanzen ohne, oder doch gewelktem Trieb und noch irgend feuchter Erde, darf anfangs gar nicht gegossen werden; durch die feuchte Luft müssen die Sauggefässe erst wieder gehörig anschwellen, um die später in reicherem Mansse gewährte Nahrung verbrauchen zu können. Würden diese einfachen Rathschläge befolgt, wie manche gute Pflanze würde erhalten, wie mancher ungerechte Vorwurf unterbleiben.

Die geneigten Aufträge erbitte auf ein besonderes Blatt.

Etwaige Preisdifferenzen gegen andere Cataloge von soliden Häusern bin ich stets bereit, auszugleichen.



# Vorwort.

Mögen immerhin Gewissenlose! mögen Unwissende! dem Publikum glauben machen wollen — dass hier gezogene Pflanzen anderweit nicht fortkommen —; ich habe derartige Verläumdungen seit länger als einem Decennium mit Stillsehweigen hingenommen und — antworte auch heut' nur — durch meinen viel bereicherten Catalog — der ein Beleg ist — für das immer wachsende Vertrauen zu meiner Anstalt — ein Vertrauen, wofür ich meinen verehrten Gönnern dankbar zu sein mich stets bestrebe!

Die sorgfältigste Bearbeitung dieses Catalogs — worunter ich nicht nur die Wahl neuer, oft mit grossen Opfern erkaufter Pflanzen — die Ausscheidung alter werthloser — die billigste Preisuotirung — die leichteste Uebersicht über die ganze Sammlung — verstehe; sondern auch namentlich die angestrebte und unermüdet verfolgte wissenschaftliche Richtung —, sei Ihnen zunächst der Ausdruck meiner Dankbarkeit. Dieser Catalog gebe Ihnen aber auch Veranlassung, mich auf's Neue mit Ihren schätzbaren Aufträgen zu beehren, denen ich wie gewohnt meine ganze Aufmerksamkeit widmen werde.

Hochachtungsvoll

A. geitner.

# Warmhauspflanzen.

grandere att anna 11 gr. ngr.	-all aib bon negeroestrill nege Mc. ngr
Abrus precatorius L 10	Allamanda verticillata. Desf 10
Achyranthes porrigens Jacq 5	Wegen leichter Cultur und dankbarem
- sanguinolenta Crantz (Aërva	Blühen wird diese Gattung viel gesucht; überraschend ist der Effect, wenn sie aus-
sanguinolenta Blume)	gepflanzt werden können.
Acronychia Cunninghami Hook 20	Afzelia grandis hort
Adamia cyanea Wall 10	Amaryllis aulica Ker. var. platy-
- versicolor Fortune 10	petala 10
Schöner Blumenschmuck und so frühes	- acuminata Ker z - 10
als dankbares Blühen empfehlen diese Pflanze.	— carnea z 1 —
	- Carolinae H. Monac. et Nymph.
†Adhatoda aenea (Gendarussa) 10	(— striatifolia Sweet) . z 1/3-1. —
Ist eine von den kleineren, doch net-	Ausser dem reizenden Blumenschmuck,
ten bunten Blattpflanzen.	der allen Amaryllen eigen, zieren sie die
Allamanda cathartica L r - 10	schönen, dunkelgrünen Blätter mit einem blendend weissen Mittelstreifen.
Calante partition for the burn filtred	The second secon
- Schottii Pohl r - 10]	- Johnsonii Lindl z

3/1/91	
Fl. ngr	Fil. ngr
Amaryllis leonensis Ch. Lem. z - 10	Aristolochia hians W r - 10
— longifolia L z — 20	- Kaempferii W r - 10
- nivea Schult z 1 -	- pieta Karst r - 10
— parviflora z 1 —	- saccata Wall r - 10
- pulverulenta Herbert (non	- trilobata L r - 5
Lodd.)	Diese Gattung zeichnet sich durch ori- ginelle Formen und buntes Colorit der
- purpurea Ait z - 10	Blumen aus.
- reticulata Ait z - 10	Artanthe Cumanensis Miq. Columb. 1 -
Ait. var. striata 20	*Arthrophyllum ellipticum Bl. 14 —
- revoluta Ait.	Asclepias curassavica L f - 5
robusta . 20	Im Sommer ins Freie ausgepflanzt macht
- solandriflora Lindl. (Hippe-	sie grosse Büsche, bedeckt mit gelb und
astrum Herb.)	braunen Blüthenbüscheln.
blühbare Zwiebeln zu importiren und bei	†Astrapaea mollis hort
mir bluhen zu sehen, so kann ich sie aus	* - Wallichii Lindle add total 1
vollster Ueberzeugung empfehlen. Der	Ausserdem besitze ich eine sehr grosse
Blüthenschaft wird 4 Fuss hoch, die weis- sen Blumen an 12 Zoll lang. Auserlesene	und schöne Pflanze von 16 Fuss Höhe und 10 Fuss Kronendurchmesser, welche all-
Stücke von Zwiebeln von 11 Zoll Umfang	jährlich kostbar blüht - Preis 25 Thir
notire mit 1 Thir., von 9" mit 2/3 Thir.,	Bambusa Metakli
von 7" mit <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Thlr.  — spec.? — 20	Barbacenia purpurea Hook — 15
Angelonia Gardneri Hook f 5	Rogierii Planch.
Im Sommer ins Freie gepflanzt giebt sie	sanguinea hort, and lades and 15
grosse Büsche, die auch dankbar blühen. Beim Berühren der Blätter verbreitet sich	Barringtonia acutangula G. (Euge-
Beim Berühren der Blätter verbreitet sich	nia acutangula L. racemosa
der Duft einer reich gefüllten Aepfel- kammer.	Roxb. Stravadium rubrum P.
Anguria Makoyana Ch. Lem. r - 8	coccineum D. C.) Columb. 12 —
- Warszewiczii Ch. L. r - 10	Barnadesia rosea L — 10
Aphelandra cristata R. Br — 10	Bignonia Carolinae Lindl. r - 5
- grandis Klotzsch 10	— grandiflora Jacq r — 10
— micans hort — 10	- marmorata hort 10
† - Porteana Morel 10	Ist die einzige mir bekannte mit bun-
† - squarrosa N. ab E. var.	tem Blatte.
Leopoldii Car. Legr 15	- speciosa Lindl. (picta Hook) r - 10
† - squarrosa N. ab E. var.	- Tweediana Lindl r - 10
	Biophytum sensitivum D. C 5
citrina	Dieses kleine Pflänzchen ist ein Seiten- stück zu Mimosa pudica, nur legt sie bei
gemeine Liebling, weil da, wo nicht die bunte Zeichnung der Blätter imponirt, es	der Berührung ihre Blätter rückwärts zu-
die kostbaren Blüthenrispen sind, die Be-	sammen; aber auch der ganze Bau der
wunderung erregen, aschipitiev abgamatia	Pflanze ist originell, denn die mehrere Zoll langen gefiederten Blätter stehen
Aralia arborea L 1 10	schirmartig im Kreise um das Stämmchen.
— capitata Jacq. 1 —	Böhmeria urticaefolia Spr. 5
- quinduensis H. B. Kabasa in Latin	*Bonapartea juncea Ruiz et Pav.
Ardisia acuminata W. and allang 211-14	(Littaea geminiflora Brign , overes
- crenulata Ventus anima silivamo	of Agave)
0 fructu albo	Brachytelma tuberosum RB. 10
hymenandra Wall, strong 1 -	Brassayopsis speciosa(Gaston.Can-
— hymenandra Walk. 1 Ardisia crenulata und fr. alb. gewäh- ren, bedeckt mit rothen oder weissen Früchten, einen herrlichen Anblick; die	dollei hort. Hedera glome-
Früchten, einen herrlichen Anblick; die	rulata Hook.) r 2
anderen sind eben so schöne Blattpflanzen.	*Brexia chrysophylla Swt 1
Argyreia argentea A. Chois r - 7	* _ madagascariensis Ker
Schön geformtes Blatt, mit silberweis-	* - serrata Lindl
ser Rückseite.	Sie zeichnen sich durch Form und
- Choisyana J. Makoy Cat 10	Haltung der Blätter aus, die der chryso-
Aristolochia gigas Hartw. et Sk. r - 5	phylla sind zart colorirt.

The non-	To the same
Brillantesia owariensis P. B 10	Al. ngr
	schön dunkelgrün, im Sonnenschein atlas- schimmernde Blatt wie gepresst erscheint;
* - spinosa Ldl. var. (integrifo-	ausserdem ist sie unermüdlich im Blühen.
lia hort.) . (dmslod) sogs -	Carolinea alba Lodd. (Pachira) . 2 -
†Brownea coccinea Jacq 1-2	Cecropia peltata L 1-3 —
- erecta hort. (Theophrasta	- spec.? Columb 1 -
pinnata Jacq.) 10 -	Mit gefingerten Blättern und fast schnee-
† - grandiceps Jacq 10	weisser Rückseite, während die Blattrip-
† — latifolia Jacq	pen bei jungen Blättern rothbraun sind.
† - princeps	Centradenia floribunda Planch. f - 5
Während des Triebes der B. sind Farbe,	- rosea Lindl f - 5
Form und Haltung der Blätter höchst ori-	Der Bau der ganzen Pflanze ist nett;
Beide verstebenden Planzen blief	ihre in Masse erscheinenden Blumen heben noch deren Reiz.
Brucelia violacea (Phytolacea) . — 5 Reich belohnt sie die wenige Mühe ih-	Cephalotus follicularis La Bill 4-8 -
rer einfachen Kultur, mit fusslangem, ro-	Diese kleine originelle Schlauchpflanze
them Blüthenstiel, weissen Blüthchen und	legt mit gepressten und gefranzten Rän-
später fast schwarzen Beeren.	dern, sowie mit bunten Deckeln versehene Schläuche rings auf den Topf. Gehört
Bruckea grandiflora 1 —	gleich den Sarracenien zu den Wundern
Brugmansia candida Pers. f - 10	der Schöpfung
- floribunda Paxt. (Juanulloa	Ceropegia Cummingiana Desne. r - 10
aurantiaca) — 15	- elegans. Wall 10
Brunellia Funkiana 3-5 -	Wer die eigenthümliche Färbung und
Ausgezeichnete Blattpflanze!	den Bau der Stapelienblumen liebt, ohne
Brunfelsia americana L — 10	deren widerlichen Geruch, der wähle diese
Bryophyllum calycinum Salisb. — 5 Höchst merkwürdig durch ihre Knos-	Cestrum aurantiacum Lindl f — 5
penbildung aus den Blättern.	-nantana A. Jan Man and The Transfer of the Tr
Bubroma Guazuma 1 -	- laurifolium L'Her
Buddles Noomda Puchan (Noomda	pendulinum Jacq
B.)	roseum H. B. K. f - 5
Buginvillea grandis 10	Blühen im Sommer ins Freie gebracht sehr dankbar.
- spectabilis Juss., (- brac-	Chaetogastra Geitneriana Schldl. — 20
teataP. brasiliensisRäusch	
- Josepha augusta Arabida) - 10	Diese nette Melastomee führte ich aus Columbien ein; sie wächst, kühl gehalten,
	sehr gedrungen und im Herbst erscheinen
Ein alter Bewohner unserer Warmhäu-	dann die rothen Blumen reichlich an den Zweigspitzen.
ser; selbst im Freien im Sommer erfreut	†Charlwoodia congesta Sweet (Ari-
sie durch ihre langdauernden Blumen	sta Hort. Dracaena Sweet.
Calodracon Jacquini Planch. var.	mercustrolnic in magnification
atrosanguinea Goepp. (Drac	Cordyline Kth.) 5-15
ferrea Language and 10-20	- longifolia Goepp. (Cordyline
quar purpureo	h. Belg.)
variegata (Drac, terminalis	† - rubra Planch. (Cord. Hügel) 1 -
hort.) 5Ngr-3 -	* - spectabilis Planch. (Cordy-
- heliconiaefolia Planch. (Cor-	mile Rin. et Dene., Cord. dra-
dyline Otto et Dietr Dracio	caenoides Kth.; Drac. stricta
brasiliensis hort.)	h. Berol.) har
- Sieboldii Planch. (Drac. no-	+ stricts Kth. (Drac. Bot. Mag.
bilis et Sieboldii hort.) 1/2-3 -	Coldymie stricta Ath.) 10
Gehören unstreitig zu den unentbehr- lichsten Decorationspflanzen.	Zur Zimmerdecoration zeichnen sie sich
	durch Schönheit und Dauer aus.
Caloryction roseum r - 15	Chloranthus erectus Wall
Calvidation Hammerican	Chlorophytum Orchidastrum Ldl. — 10
Campulchatrus disclared Compulchatrus disclared Computer Comput	Sternbergianum Steud. (Cor-
Campylobotrys discolor. Ca. Lem.	dyline vivipara hort.)5-10
(Higginsia Planch.)— 10  Jedes zwischen den Blattrippen lie-	Ist eine ganz eigenthümliche Ampel-
gende Theilchen ist erhaben, so dass das	
, so mas day	Jungo z midson chi wiekem.

THE new

Citiva nobilis Lindl. 10  Tra Ruf, ist ein so anerkannter, dass sie, obwohl zu Tausenden verbreitet, immer neue Gönner wirbt; deun selbst im gewöhnlichen Zimmer verliert sie kaum von ihrem prachtvollen Colorit.  — elegans hort. 10 — elegans hort. 10 — sehr für's freie Land im Sommer zu empfehlen. 10 — Sehr für's freie Land im Sommer zu empfehlen. 10 — capitatum Schuhm. 20 — Devonianum hort. 15 — enaittaum Schuhm. 20 — Devonianum hort. 15 — enaitrense Hook. — floribundum Ldi. non R. Br.) 5 — fallax Lindl. (— speciosissimum Paxt. squamatum H. Anglici). 15 — foetidum Bunge (Cl. Bungei Steud). 16 — hastatum Wall. 10 — hastatum Wall. 10 — hastatum Wall. 10 — hastatum Wall. 10 — paniculatum L. (pyramidale Andr.) 20 — purpureum simplex 5 — splandens Knight 10 — villosum Bl. (infortunatum Beanst. non L.) 10 — villosum Bl. (infortunatum Beanst. non L.) 20 — purpureum simplex 5 — splandens Knight 15 — tomentosum R. Br. 10 — villosum Bl. (infortunatum Beanst. non L.) 10 — paniculatum L. (pyramidale Andr.) 20 — purpureum simplex 5 — splandens Knight 15 — tomentosum R. Br. 10 — villosum Bl. (infortunatum Beanst. non L.) 10 — paniculatum L. (pyramidale Andr.) 20 — purpureum simplex 5 — splandens Knight 15 — tomentosum R. Br. 10 — villosum Bl. (infortunatum Beanst. non L.) 10 — tomentosum R. Br. 10 — villosum Bl. (infortunatum Beanst. non L.) 10 — tomentosum R. Br. 10 — tomentosum R. Br. 10 — alba 10 — tomentosistiche Werth bloben. 10 — tomentosistiche Werth bloben bloben bloben bloben der concinna Meric (Dr. elliptica Begp (Drac. firuticosa Geopp (Drac. firuticosa	Al. ngr.	Re. ngr.
Spec. (Columb.) 10 — specification verbrietlet, immer neue Gönner wirbt; denn selbst im gewöhnlichen Zimmer verliert sie kaum von ihrem prachtvollen Colorit. — elegans hort. — 10 — velutina h. Belg. — r — 5 — Citharexylum quadrangulare Jacq. — 10 — to velutina h. Belg. — r — 5 — Citharexylum quadrangulare Jacq. — 10 — Sehr für's freie Land im Sommer zu empfehlen. — 10 — capitatum Schuhm. — 20 — Devonianum hort. — 10 — capitatum Schuhm. — 20 — Devonianum hort. — 15 — fallax Lindt. (— speciosissimum Pazt. squamatum H. Angliei) — fortunatum L. — 20 — fragrans W. (Volkameria iragrans Vent. — Volkmannia japonica Jacq) — 5 — glaucum Wall. — 10 — heterophyllum R. Br. — 5 — glaucum Wall. — 10 — heterophyllum R. Br. — 5 — glaucum Wall. — 10 — heterophyllum R. Br. — 5 — glaucum Wall. — 10 — paniculatum L. (pyramidale Andr.) — 20 — purpureum simplex — 5 — splendens Knight — 15 — tomentosum R. Br. — 10 — villosum Bl. (infortunatum Beanst. non L.) — 10 — villosum Bl. (infortunatum Beanst. non L.) — 10 — villosum Bl. (infortunatum Beanst. non L.) — 10 — villosum Bl. (infortunatum Beanst. non L.) — 10 — villosum Bl. (infortunatum Beanst. non L.) — 10 — villosum Bl. (infortunatum Beanst. non L.) — 10 — villosum Bl. (infortunatum Beanst. non L.) — 10 — villosum Bl. (infortunatum Beanst. non L.) — 10 — villosum Bl. (infortunatum Beanst. captangestat und entwickelt sie jetzt — wieder eingepfänzt — ungestort; jase entwickelt — unter gunstigen Verhältinissen — seine grossen Dolden auch schon im Freien angesetzt und entwickelt sie jetzt — wieder eingepfänzt — ungestort; jase entwickelt — unter gunstigen Verhältinissen — seine grossen Dolden auch schon im Freien angesetzt und entwickelt sie jetzt — wieder eingepfänzt — unsigen Verhältinissen — seine grossen Dolden auch schon im Freien. Alben hand dielben denungeachtet unsere unentbehrliche eben so schönen als originellen Blumen einen hohen blumistischen Werth	†Cissus discolor Blume (marmo-	Clivia nobilis Lindl. 10
Spec. (Columb.) 10 — specification verbrietlet, immer neue Gönner wirbt; denn selbst im gewöhnlichen Zimmer verliert sie kaum von ihrem prachtvollen Colorit. — elegans hort. — 10 — velutina h. Belg. — r — 5 — Citharexylum quadrangulare Jacq. — 10 — to velutina h. Belg. — r — 5 — Citharexylum quadrangulare Jacq. — 10 — Sehr für's freie Land im Sommer zu empfehlen. — 10 — capitatum Schuhm. — 20 — Devonianum hort. — 10 — capitatum Schuhm. — 20 — Devonianum hort. — 15 — fallax Lindt. (— speciosissimum Pazt. squamatum H. Angliei) — fortunatum L. — 20 — fragrans W. (Volkameria iragrans Vent. — Volkmannia japonica Jacq) — 5 — glaucum Wall. — 10 — heterophyllum R. Br. — 5 — glaucum Wall. — 10 — heterophyllum R. Br. — 5 — glaucum Wall. — 10 — heterophyllum R. Br. — 5 — glaucum Wall. — 10 — paniculatum L. (pyramidale Andr.) — 20 — purpureum simplex — 5 — splendens Knight — 15 — tomentosum R. Br. — 10 — villosum Bl. (infortunatum Beanst. non L.) — 10 — villosum Bl. (infortunatum Beanst. non L.) — 10 — villosum Bl. (infortunatum Beanst. non L.) — 10 — villosum Bl. (infortunatum Beanst. non L.) — 10 — villosum Bl. (infortunatum Beanst. non L.) — 10 — villosum Bl. (infortunatum Beanst. non L.) — 10 — villosum Bl. (infortunatum Beanst. non L.) — 10 — villosum Bl. (infortunatum Beanst. non L.) — 10 — villosum Bl. (infortunatum Beanst. captangestat und entwickelt sie jetzt — wieder eingepfänzt — ungestort; jase entwickelt — unter gunstigen Verhältinissen — seine grossen Dolden auch schon im Freien angesetzt und entwickelt sie jetzt — wieder eingepfänzt — ungestort; jase entwickelt — unter gunstigen Verhältinissen — seine grossen Dolden auch schon im Freien angesetzt und entwickelt sie jetzt — wieder eingepfänzt — unsigen Verhältinissen — seine grossen Dolden auch schon im Freien. Alben hand dielben denungeachtet unsere unentbehrliche eben so schönen als originellen Blumen einen hohen blumistischen Werth		Clusia superba 1 -
mer neue Gönner wirbt; denn selbst im gwöhnlichen Zimmer verliert sie kaum von ihrem prachtvollen Colorit.  — elegans hort. — elegans hort. — 10 — velutina h. Belg. r - 5 Citharexylum quadrangulare Jacq. 10 Sehr für's freie Land im Sommer zu empfehlen. Cleome arborea Weimm. 10 — Capitatum Schuhm. 20 Devonianum hort. 15 — enirnense Hook. (— floribundum Ldl. non R. Br.). 5 — fallax Lindl. (— speciosissismum Paart. squamatum H. Anglici). 15 — foetidum Bunge (Cl. Bungei fortunatum L. 20 — fragrans Went. — Volkmannia japonica Jacq). 5 — glaucum Wall. 10 — hastatum Wall. 10 — hastatum Wall. 10 — hastatum Wall. 10 — hastatum Wall. 10 — purpureum simplex 5 — glaucum Wall. 10 — paniculatum L. (pyramidale Andr.). 10 — purpureum simplex 5 — splendens Knight 15 — tomentosum R. Br. 10 — villosum Bl. (infortunatum Dennst. non L.) 10 — villosum Bl.	Ihr Ruf, ist ein so anerkannter, dass	_ spec. (Columb.) 10 -
gewöhnlichen Zimmer verliert sie kaum von ihrem prachtvollen Colorit.  — elegans hort. — elegans hort. — 10 — velutina h. Belg. — r 5 Citharexylum quadrangulare Jaeq. — 10 Schr für's freie Land im Sommer zu empfehlen. Clerodendron calamitosum L. — 10 — capitatum Schuhm. — 20 — Devonianum hort. — 15 — canitnense Hook. (— floribundum Ldi. non R. Br.) — 5 — fallax Lindt. (— speciosissimum Paxt. squamatum H. — Anglici). — fortumatum L. — 20 — fragrans Went. — Volkmannia japonica Jaeq.) — hastatum Wall. — 10 — paniculatum L. (pyramidale Andr.) — purpureum simplex — 5 — splendens Knight. — 10 — villosum Bl. (infortunatum Dennst. non L.) — 10 — villosum Bl. (infortunatum Dennst. non L.) — 10 — villosum Bl. (infortunatum Dennst. non L.) — 10 — villosum Bl. (infortunatum Dennst. non L.) — 10 — villosum Bl. (infortunatum Dennst. non L.) — 10 — villosum Bl. (infortunatum Dennst. non L.) — 10 — villosum Bl. (infortunatum Dennst. non L.) — 10 — villosum Bl. (infortunatum Dennst. non L.) — 10 — villosum Bl. (infortunatum Dennst. non L.) — 10 — villosum Bl. (infortunatum Dennst. non L.) — 10 — villosum Bl. (infortunatum Dennst. non L.) — 10 — villosum Bl. (infortunatum Dennst. non L.) — 10 — villosum Bl. (infortunatum Dennst. non L.) — 10 — villosum Bl. (infortunatum Dennst. non L.) — 10 — villosum Bl. (infortunatum Dennst. non L.) — 10 — villosum Bl. (infortunatum Dennst. non L.) — 10 — villosum Bl. (infortunatum Dennst. non L.) — 10 — villosum Bl. (infortunatum Dennst. non L.) — 10 — villosum Bl. (infortunatum Dennst. non L.) — 20 — villosum Bl. (infortunatum Dennst. non L.) — 20 — villosum Bl. (infortunatum Dennst. non L.) — 20 — villosum Bl. (infortunatum Dennst. non L.) — 20 — villosum Bl. (infortunatum Dennst. non L.) — 20 — villosum Bl. (infortunatum Dennst. non L.) — 20 — villosum Bl. (infortunatum Dennst. non L.) — 20 — villosum Bl. (infortunatum Dennst. non Repensi.) — 20 — villosum Bl. (i	sie, obwohl zu Tausenden verbreitet, im-	Coccoloba barbadensis Jacq 1 -
celegans hort. 10 velutina h. Belg. r 5 Citharexylum quadrangulare Jacq 10 Cleome arborea Weimm. 10 Sohr für's freie Land im Sommer zu empfehlen. Clerodendron calamitosum L. 10 Ceanitatum Schuhm. 20 Devonianum hort. 15 enairense Hook. (— floribundum Ld. non R. Br.). 5 fallax Lindl. (— speciosissimum Paxt. squamatum H. Anglici). 15 foetidum Bunge (Cl. Bungei Staud.). 1/2-1 fortunatum L. 20 fragrans V. (Volkameria fragrans Vent. — Volkmannia japonica Jacq) 5 glaucum Wall. 10 heterophyllum R. 10 heterophyllum R. 10 heterophyllum R. 10 paniculatum L. (pyramidale Andr.). 20 purpureum simplex 5 splendens Knight 15 tomentosum R. Br. 10 villosum Bl. (infortunatum Dennst. non L.) 10 willosum Bl. (infortunatum Dennst. non k.) 10 Im Winter stelle man sie sammtlich rocken (sebst wenn sie de Blätten werfen) und kühl, lasse sie ordentlich ruhen, deren Blüthenpracht reich belohnt finden. Foetidum hat ausgepflanzt — ungestört; ja es entwickelt — unter gunstigen Verhältnissen — seine grossen Dolden auch schon im Freien. 20 List of dies ausgezeichnete Schling-flanzen, die selbst ganz jung schon durch ihre eben so schönen als originellen Blumen einen hohen blumistischen Werth  Coleus Blumentiscelo Huhe. 10 schiefelm huhen Flanzen im sommer zu thus verschiedenfarbig gestreitten und gestört; ja es die vollen mit ihren verschiedenfarbig gestreitten und gesterten und gesterten und gesterten und gesterten und grandibrum de Dennst. non I. 20 purpureum simplex 5 splendens Knight 15 tomentosum R. Br. 10 willosum Bl. (infortunatum Dennst. non L.) 10 villosum Bl. (infortunatum Dennst. non L.) 10 willosum Bl. (infortunatum Dennst. non C. Den Rumania depen Den Blüthen in Freien angesetzt und entwickelt sie jetzt wieder einzep	zewöhnlichen Zimmer verliert sie kaum	
celegans hort. 10 velutina h. Belg. r 5 Citharexylum quadrangulare Jacq 10 Cleome arborea Weimm. 10 Sohr für's freie Land im Sommer zu empfehlen. Clerodendron calamitosum L. 10 Ceanitatum Schuhm. 20 Devonianum hort. 15 enairense Hook. (— floribundum Ld. non R. Br.). 5 fallax Lindl. (— speciosissimum Paxt. squamatum H. Anglici). 15 foetidum Bunge (Cl. Bungei Staud.). 1/2-1 fortunatum L. 20 fragrans V. (Volkameria fragrans Vent. — Volkmannia japonica Jacq) 5 glaucum Wall. 10 heterophyllum R. 10 heterophyllum R. 10 heterophyllum R. 10 paniculatum L. (pyramidale Andr.). 20 purpureum simplex 5 splendens Knight 15 tomentosum R. Br. 10 villosum Bl. (infortunatum Dennst. non L.) 10 willosum Bl. (infortunatum Dennst. non k.) 10 Im Winter stelle man sie sammtlich rocken (sebst wenn sie de Blätten werfen) und kühl, lasse sie ordentlich ruhen, deren Blüthenpracht reich belohnt finden. Foetidum hat ausgepflanzt — ungestört; ja es entwickelt — unter gunstigen Verhältnissen — seine grossen Dolden auch schon im Freien. 20 List of dies ausgezeichnete Schling-flanzen, die selbst ganz jung schon durch ihre eben so schönen als originellen Blumen einen hohen blumistischen Werth  Coleus Blumentiscelo Huhe. 10 schiefelm huhen Flanzen im sommer zu thus verschiedenfarbig gestreitten und gestört; ja es die vollen mit ihren verschiedenfarbig gestreitten und gesterten und gesterten und gesterten und gesterten und grandibrum de Dennst. non I. 20 purpureum simplex 5 splendens Knight 15 tomentosum R. Br. 10 willosum Bl. (infortunatum Dennst. non L.) 10 villosum Bl. (infortunatum Dennst. non L.) 10 willosum Bl. (infortunatum Dennst. non C. Den Rumania depen Den Blüthen in Freien angesetzt und entwickelt sie jetzt wieder einzep	von ihrem prachtvollen Colorit.	
citharexylum quadrangulare Jaeq. 10 Cleome arbores Weimm. 10 Schr für's freie Land im Sommer zu empfehlen.  Clerodendron calamitosum L. 10 capitatum Schuhm. 20 Devonianum hort. 15 emirnense Hook. (-floribundum Ldi. non R. Br.) 5 fallax Lindl. (-speciosissimum Paxt. squamatum H. Anglici). 15 foetidum Bunge (Cl. Bungei Staud.) 1/2-1 fortunatum L. 20 fragrans W. (Volkameria iragrans Vent. — Volkmannia japonica Jaeq.) 5 gläucum Wall. 10 hastatum Wall. 10 hastatum Wall. 10 hastatum Wall. 10 heterophyllum R. Br. 5 Kaempferi Siebold 20 laevifolium Bl. 10 paniculatum L. (pyramidale Andr.) 20 purpureum simplex 5 splendens Knight 15 splendens Knight 15 cumentosum R. Br. 10 volubile P. B. 10 Im Winter stelle man sie sämmtlich rocken (selbst wenn sie die Blätter werfen) und kühl, lasse sie ordentlich ruhen, und man wird sich im Sommer durch deren Blüthenpracht reich belohnt finden. Freien angesetzt und entwickelt sie jetzt. wieder eingepflanzt mogestort; ja es entwickelt — unter günstigen Verhäitsen— seine grossen Dolden auch schon im Freien. 10 Es sind dies ausgezeichnete Schlimg. 10 Es sind dies nur hen hohen blümeristischen Werth	elegans hort	
Cicharexylum quadrangulare Jacq. — 10 Sehr für's freie Land im Sommer zu empfehlen.  Clerodendron calamitosum L. — 10 capitatum Schuhm. — 20 Devonianum hort. — 15 emirense Hook. (— floribundum Ldi. non R. Br.) — 5 fallax Lindi. (— speciosississimum Paxt. squamatum H. Anglici) — 15 foetidum Bunge (Cl. Bungei Steud) — 1/2-1 — 6fortunatum L. — 20 fragrans W. (Volkameria iragrans Vent. — Volkmannia japonica Jacq) — 5 glaucum Wall — 10 hastatum Wall. — 10 heterophyllum R. Br. — 5 Kaempferi Siebold — 20 laevifolium Bl. — 10 paniculatum L. (pyramidale Andr.) — 20 purpureum simplex — 5 splendens Knight — 15 combretum argenteum h. Berol. — 10 purpureum simplex — 5 splendens Knight — 15 conditium Bl. (infortunatum Dennst. non L.) — 10 volubile P. B. — 10 Im Winter stelle man sie sammtlich trocken (selbst wenn sie die Blätter werfen) und kühl, lasse sie ordentlich ruhen, und man wird sich im Sommer durch deren Blüthenpracht reich belohnt finden. Feriean gesetzt und entwickelt sie jetzt wieder eingepflanzt — ungesört; ja es entwickelt — unter günstigen Verhäitissen — seine grossen Dolden auch schon im Freien. Clitoria brasiliensis L. — 1 — alba — 10 — alba — 10 Es sind dies selbst ganz jung schon durch ihre eben so schönen als originellen Blumen einen hohen blümistischen Werth ihre eben so schönen als originellen Blumen einen hohen blümistischen Werth ihre eben so schönen als originellen Blumen einen hohen blümistischen Werth ihre eben so schönen als originellen Blumen einen hohen blümistischen Werth ihre eben so schönen als originellen Blumen einen hohen blümistischen Werth ihre eben so schönen als originellen Blumen einen hohen blümistischen Werth ihre eben so schönen als originellen Blumen einen hohen blümistischen Werth ihre eben so schönen als originellen Blumen einen hohen blümistischen Werth ihre eben so schönen als originellen Blumen einen hohen blümistischen Werth ihre eben so schönen als originellen Blumen einen hohen blümistischen Werth ihre eben so schönen als originellen Blumen einen hohen blümistischen Werth	- velutina h. Belg r - 5	
Cleome arbores Weinm. — 10 Sehr für's freie Land im Sommer zu empfehlen.  Clerodendron calamitosum L. — 10 — capitatum Schuhm. — 20 — Devonianum kort. — 15 — enirnense Hook. (— floribundum Ld. non R. Br.) — 5 — fallax Lindl. (— speciosissimum Paxt. squamatum H.  Anglici) — 15 — foctidum Bunge (Cl. Bungei — Steud.) — 1/2-1 — — fortunatum L. — 20 — fragrans W. (Volkameria fragrans Vent. — Volkmannia japonica Jacq.) — 5 — glaucum Wall. — 10 — hastatum Wall. — 10 — heterophyllum R. Br. — 5 — Kaempferi Siebold — 20 — laevifolium Bl. — 10 — paniculatum L. (pyramidale — Andr.) — 20 — purpureum simplex — 5 — splendens Knight — 15 — tomentosum R. Br. — 10 — villosum Bl. (infortunatum Dennst. non L.) — 10 — villosum Bl. (infortunatum Dennst. non L.) — 10 — wolubile P. B. — 10 — Im Winter stelle man sie sammtlich trocken (selbst wenn sie die Blätter werfen) und kühl, lasse sie ordentlich ruhen, und man wird sich im Sommer zu  Erentwickelt — unter günstigen Verhäitissen — seine grossen Dolden auch schon im Freien.  Clitoria brasiliensis L. — 1 — alba. — 10 — alba. — 10 — senkehnden Pfanzen bilden mit ihren verschiedenfarbig gestreiften und gesier beite bende vien und gestereten h. Berol. — 5  Torvolvulus pentanthus Jacq. r. 10 — conceinan hort. (Dracena Hk.) /2-1 — australis Kth. (Draceana Hk.) /2-1 — eustralis Kth. (Dracean		The second secon
Sehr für's freie Land im Sommer zu empfehlen.  Clerodendron calamitosum L. — 10 capitatum Schuhm. — 20 Devoinanum hort. — 15 canirnense Hook. (— floribundum Ldl. non R. Br.). — 5 fallax Lindl. (— speciosissimum Paxt. squamatum H. Anglici). — 15 foctidum Bunqe (Cl. Bungei Steud.) — 1/2-1 — fortunatum L. — 20 fragrans W. (Volkameria iragrans Vent. — Volkmannia japonica Jacq) — 5 glaucum Wall. — 10 hastatum Wall. — 10 heterophyllum R Br. — 5 Kaempferi Siebold — 20 laevifolium Bl. — 10 paniculatum L. (pyramidale Andr.) — 20 purpureum simplex — 5 splendens Knight — 15 tomentosum R. Br. — 10 villosum Rl. (infortunatum Dennst. non L.) — 10 Im Winter stelle man sie sammtlich trocken (selbst wenn sie die Blätter werfen) und kühl, lasses sie ordentlich ruhen, und man wird sich im Sommer durch deren Blüthenpracht reich belohnt finden Freien angesetzt und entwickelt seiner Schlingsen — seine grossen Dolden auch schon im Freien.  Clitoria brasiliensis L. — 7 1 — etrnatea L. — 10 — alba — 10 Ls sind dies ausgezeichnete Schlingpflanzen, die selbst ganz Jung schon durchine eben so schönen als originellen Blümen einen hohen blumistischen Werth were eine nohene blumistischen Werth were eine hohen blumistischen werth	Cleome arborea Weinm 10	
Clerodendrou calamitosum L. — 10 — capitatum Schuhm. — 20 — Devonianum hort. — 15 — canirense Hook. (— floribundum Ldi. non R. Br.) — 5 — fallax Lindt. (— speciosissimum Paxt. squamatum H. — Anglici). — 15 — foetidum Bunge (Cl. Bungei Steud.) — 1/2-1 — fortunatum L. — 20 — fragrans W. (Volkameria iragrans Vent. — Volkmannia japonica Jacq) — 5 — glaucum Wall. — 10 — hastatum Wall. — 10 — heterophyllum R. Br. — 5 — Kaempferi Siebold — 20 — laevifolium Bl. — 10 — paniculatum L. (pyramidale Andr.) — 20 — purpureum simplex — 5 — splendens Knight — 15 — tomentosum R. Br. — 10 — villosum Bl. (infortunatum Dennst. non L.) — 10 — villosum Bl. (infortunatum Dennst. non L.) — 10 — willosum Bl. (infortunatum Dennst. non L.) — 10 — willosum Bl. (infortunatum Dennst. non L.) — 10 — willosum Bl. (infortunatum Dennst. non L.) — 10 — seine grossen Dolden auch schon im Freien angesetzt und entwickelt sie jetzt wieder eingepflanzt ungestort; ja es entwickelt — unter günstigen Verhältnissen — seine grossen Dolden auch schon im Freien.  Clitoria brasiliensis L. — 10 — alba — ternatea L. — 10 — ternatea L. — 10 — alba — ternatea L. — 10 — ternatea		
Clerodendron calamitosum L. — 10 capitatum Schum. — 20 Devonianum hort	THE STATE OF THE PARTY OF THE P	Photographic and the state of t
Devonianum hort:  canirnense Hook. (— floribundum Ldl. non R. Br.)		ihren verschiedenfarbig gestreiften und
emirnense Hook. (— floribundum Ldl. non R. Br.) — 5 — fallax Lindl. (— speciosissimum Paxt. squamatum H.  Anglici) — 15 — foetidum Bunge (Cl. Bungei  Steud.) — 10 — fortunatum L. — 20 — fragrans W. (Volkameria iragrans Vent. — Volkmannia japonica Jacq) — 5 — glaucum Wall. — 10 — hastatum Wall. — 10 — hastatum Wall. — 10 — heterophyllum R. Br. — 5 — Kaempferi Siebold — 20 — laevifolium Bl. — 10 — paniculatum L. (pyramidale Andr.) — 20 — purpureum simplex — 5 — splendens Knight — 15 — tomentosum R. Br. — 10 — villosum Bl. (infortunatum Dennst. non L.) — 10 — volubile P. B. — 10 Im Winter stelle man sie sämmtlich trocken (selbst wenn sie die Blätter werfen) und kühl, lasse sie ordentlich ruder, und man wird sich im Sommer durch deren Blüthenpracht reich belohnt finden. Foetidum hat ausgepflanzt — ungestört; ja es entwickelt — unter günstigen Verhältnissen — seine grossen Dolden auch schon im Freien.  Es sind dies ausgezeichnete Schlingpflanzen, die selbst ganz jung schon durch ihre eben so schönen als originellen Blumen einen Kohen blumsitischen Werth lumen einen Kohen lumsitischen Werth lumen einen Kohen kohen lumsitischen Werth lumen einen Kohen kohen lumsitischen Werth lumen einen Kohen kohen lumsitischen Werth lum kl. — 10  Es sind dies ausgezeichnete Schling-pflanzen im General met het einen kohen blumsitischen Werth lum kl. — 10  Es sind dies ausgezeichnete Schling-pflanzen		
bundum Ldl. non R. Br.). 5 fallax Lindl. (— speciosissimum Pazt. squamatum H.  Anglici). 15 foetidum Bunge (Cl. Bungei  Steud.). ½-1 — fortunatum L. 20 fragrans W. (Volkameria iragrans Vent. — Volkmannia japonica Jacq) . 5 glaucum Wall. 10 heterophyllum R. Br. 5 Kaempferi Siebold 20 laevifolium Bl. 10 paniculatum L. (pyramidale Andr.) 20 purpureum simplex 5 splendens Knight 15 tomentosum R. Br. 10 villosum Bl. (infortunatum Beunst. non L.) 10 volubile P. B. 10 Im Winter stelle man sie sammtlich trocken (selbst wenn sie die Blätter werfen) und kühl, lasse sie ordentlich ruhen, und man wird sich im Sommer durch deren Blüthenpracht reich belohnt finden. Foetidum hat ausgepflanzt ungestört; ja se entwickelt — unter günstigen Verhältnissen — seine grossen Dolden auch schon im Freien.  Es sind dies ausgezeichnete Schlingpflanzen, die selbst ganz jung schon durch ihre eben so schönen als originellen Blumen einen Kneien hohen blumsitischem Werth lumen einen Kneien homen kommen kneien	- read or be reperious from real transmiss, time boat	
convolvulus pentanthus Jacq. r = 10  Anglici)		Spater day willwars an increase retire
mum Paxt. squamatum H.  Anglici). 15  foctidum Bunge (Cl. Bungei Steud.) 1/2-1 — fortunatum L. 20  fragrans W. (Volkameria fragrans Vent. — Volkman- nia japonica Jacq) 5  glaucum Wall. 10  heterophyllum R. Br. 5  Kaempferi Siebold 20  laevifolium Bl. 10  paniculatum L. (pyramidale Andr.) 20  purpureum simplex 5  splendens Knight 1 10  villosum Bl. (infortunatum Dennst. non L.) 10  villosum Bl. (infortunatum Dennst. non L.) 10  m Winter stelle man sie sämmtlich trocken (selbst wenn sie die Blätter werfen) und kühl, lasse sie ordentlich ruhen, und man wird sich im Sommer durch deren Blüthenpracht reich belohnt finden. Foetidum hat ausgepflanzt, Blüthen in Freien angesetzt und entwickelt sie jetzt — wieder eingepflanzt — ungestört; ja se entwickelt — unter günstigen Verhältnissen — seine grossen Dolden auch schon im Freien.  Clitoria brasiliensis L. 7 1 —  ternatea L. 10  Es sind dies ausgezeichnete Schling- pflanzen, die selbst ganz jung schon durch ihre eben so schönen als originellen Blumen einen hohen blumistischen Werth		E-INCOLUMN TO THE TOTAL THE TOTAL TO THE
Anglici)   15		Crucinian in the control of the cont
na Lk. Rumphii Hort. non Hook. Aletris arborea Willd.) 1/e-4 — australis Kth. (Dracaenopsis Bl. Dracaena Hk.) 2/3-1 — australis Kth. (Dracaena Hk.) 2/3-1 — australis Kth. (		and the state of t
Steud.   1/2-1   Hook. Aletris arborea Willd.   1/6-4   australis Kth. (Dracaenopsis Bl. Dracaena Hk.)   1/3-1   camaefolia B. Br.   3   camaefolia	The state of the s	C. LECKINETERS
fortunatum L. — 20 fragrans W. (Volkameria fragrans Vent. — Volkmannia japonica Jacq) — 5 glaucum Wall. — 10 heterophyllum R Br. — 5 Kaempferi Siebold — 20 laevifolium Bl. — 10 paniculatum L. (pyramidale — Andr.) — 20 purpureum simplex — 5 splendens Knight — 15 tomentosum R. Br. — 10 villosum Bl. (infortunatum Dennst. non L.) — 10 volubile P. B. — 10 Im Winter stelle man sie sammtlich trocken (selbst wenn sie die Blätter werfen) und kühl, lasse sie ordentlich ruhen, und man wird sich im Sommer durch deren Blüthenpracht reich belohnt finden. Foetidum hat ausgepflanzt, Blüthen in Freien angesetzt und entwickelt sie jetzt — wieder eingepflanzt — ungestört; ja es entwickelt — unter günstigen Verhältnissen — seine grossen Dolden auch schon im Freien.  Clitoria brasiliensis L. — r 1 — ternatea L. — 10 — alba. — 10 Es sind dies ausgezeichnete Schling-pflanzen, die selbst ganz jung sehon durch ihre eben so schönen als originellen Blumen einen hohen blumistischen Werth		na Lk. Kumpnii Hort. non
sis Bl. Dracaena Hk.) 2/3·1 — camaefolia B. Br 3 — camaefolia B. Br 3 — concinna hort. (Dr. concinna) 4 — concinna hort. (Dr. concinna) 4 — concinna hort. (Dr. concinna hort. (Dr. concinna hort. (Dr. concinna) 4 — concinna hort. (Dr. concinna hort. (Dr. concinna) 4 — concinna	endo Steud.) entaldatientisquit 100 1/2-1 um	Hook. Aletris arborea Witta.) 1/6-4
iragrans Vent. — Volkmannia japonica Jacq)		
nia japonica Jacq)		
cinna)  - glaucum Wall.  - hastatum Wall.  - heterophyllum R Br.  - Sempferi Siebold  - laevifolium Bl.  - paniculatum L. (pyramidale  - Andr.)  - purpureum simplex  - Sempteri Siebold  - Paniculatum L. (pyramidale  - Andr.)  - purpureum simplex  - Sempteri Siebold  - Paniculatum L. (pyramidale  - Andr.)  - purpureum simplex  - Sempteri Siebold  - Sempteri Siebold  - Paniculatum L. (pyramidale  - Andr.)  - purpureum simplex  - Sempteri Siebold  - Sempteri Dirac Initiation  - Sempteri Siebold  - Sempte		t concinns have (Dr con-
The heterophyllum R. Br.   15	nia japonica Jacq ) — 5	cinna) command amogang
elliptica Desf. Drac. nigra hort. Drac. rigra hort. Drac. Fontanaisiana  Schott.)		t - Fontanaisiana Planch (Dr.
hort. Drac. Fontanaisiana   Schott.   16		
Schott.	- heterophyllum R. Br 5	
- paniculatum L. (pyramidale  Andr.)  - purpureum simplex  - purpureum simplex  - splendens Knight  - tomentosum R. Br  - villosum Bl. (infortunatum  Deunst. non L.)  - villosum Bl. (infortunatum  Deunst. non L.)  - volubile P. B.  - 10  Im Winter stelle man sie sammtlich trocken (selbst wenn sie die Blätter werfen) und kühl, lasse sie ordentlich ruhen, und man wird sich im Sommer durch deren Blüthenpracht reich belohnt finden. Foetidum hat ausgepflanzt, Blüthen im Freien angesetzt und entwickelt sie jetzt  - wieder eingepflanzt — ungestört; ja es entwickelt — unter günstigen Verhältnissen — seine grossen Dolden auch schon im Freien.  Clitoria brasiliensis L.  - 10  - alba  - 10  - Bs sind dies ausgezeichnete Schling- pflanzen, die selbst ganz jung sehon durch ihre eben so schönen als originellen Blumen einen hohen blumistischen Werth		Schott.)
purpureum simplex		
— purpureum simplex		grans Ker. Aletris arbor. L. 10N20 -
cosa h. Berol.)		† - fruticosa Goepp. (Drac. fruti-
— tomentosum R. Br. 10 — villosum Bl. (infortunatum  Dennst. non L.) — 10  Volubile P. B. — 10  Im Winter stelle man sie sämmtlich trocken (selbst wenn sie die Blätter werfen) und kühl, lasse sie ordentlich ruden, und man wird sich im Sommer durch deren Blüthenpracht reich belohnt finden. Foetidum hat ausgepflanzt — ungestört; ja es entwickelt — unter günstigen Verhältnissen — seine grossen Dolden auch schon im Freien.  Clitoria brasiliensis L. T 1— — ternatea L. — 10 — alba. — 10 — sind dies ausgezeichnete Schlingpflanzen, die selbst ganz jung schon durch ihre eben so schönen als originellen Blumen einen hohen blumistischen Werth		cosa h. Berol.)
villosum Bl. (infortunatum  Dennst. non L.) — 10  volubile P. B. — 10  Im Winter stelle man sie sämmtlich trocken (selbst wenn sie die Blätter werfen) und kühl, lasse sie ordentlich ruhen, und man wird sich im Sommer durch deren Blüthenpracht reich beloint finden. Foetidum hat ausgepflanzt, Blüthen im Freien angesetzt und entwickelt sie jetzt — wieder eingepflanzt — ungestört; ja es entwickelt — unter ginstigen Verhältnissen — seine grossen Dolden auch schon im Freien.  Clitoria brasiliensis L. — 10  — alba. — 10  Es sind dies ausgezeichnete Schlingpflanzen, die selbst ganz jung sehon durch ihre eben so schönen als originellen Blument einen hohen blumistischen Werth	The first winders stormed as a warmen of the control of	
Dennst. non L.) — 10 — volubile P. B. — 10 Im Winter stelle man sie sämmtlich trocken (selbst wenn sie die Blätter werfen) und kühl, lasse sie ordentlich ruhen, und man wird sich im Sommer durch deren Blüthenpracht reich belohnt finden. Foetidum hat ausgepflanzt, Blüthen im Freien angesetzt und entwickelt sie jetzt — wieder eingepflanzt — ungestört; ja es entwickelt — unter giustigen Verhältnissen — seine grossen Dolden auch schon im Freien.  Clitoria brasiliensis L. — 10 — alba. — 10 — alba. — 10 Es sind dies ausgezeichnete Schlingpflanzen, die selbst ganz jung sehon durch ihre eben so schönen als originellen Blumen einen hohen blamistischen Werth		+ - marginata Goepp. (Drc. mar-
Wild. Drc. mauritianahort.) 1-2 — reflexa Planch. (Drc. reflexa Lam. Drac. purpurea etcernen) und kühl, lasse sie ordentlich ruhen, und man wird sich im Sommer durch deren Blüthenpracht reich belohnt finden. Foetidum hat ausgepflanzt, Blüthen im Freien angesetzt und entwickelt sie jetzt — wieder eingepflanzt — ungestört; ja es entwickelt — unter günstigen Verhältnissen — seine grossen Dolden auch schon im Freien.  Clitoria brasiliensis L. T 1 — ternatea L. — 10  Es sind dies ausgezeichnete Schlingpflanzen, die selbst ganz jung sehon durch ihre eben so schönen als originellen Blumen einen hohen blumistischen Werth		ginata Lam. Drac. tessellata
Im Winter stelle man sie sämmtlich trocken (selbst wenn sie die Blätter werfen) und kihl, lasse sie ordentlich ruhen, und man wird sich im Sommer durch deren Blüthenpracht reich belohnt finden Foetidum hat ausgepflanzt, Blüthen im Freien angesetzt und entwickelt sie jetzt — wieder eingepflanzt — ungestört; ja es entwickelt — unter günstigen Verhältnissen — seine grossen Dolden auch schon im Freien.  Clitoria brasiliensis L. T 1 — ternatea L. — 10  Es sind dies ausgezeichnete Schlingpflanzen, die selbst ganz jung schon durch ihre eben so schönen als originellem Blumen einen hohen blumistischen Werth	analyticar is assent anotherent	Wild. Drc. mauritianahort.) 1-2 -
trocken (selbst wenn sie die Blätter werfen) und kühl, lasse sie ordentlich ruhen, und man wird sich im Sommer durch deren Blüthenpracht reich belohnt finden. Foetidum hat ausgepflanzt, Blüthen im Freien angesetzt und entwickelt sie jetzt — wieder eingepflanzt — ungestört; ja es entwickelt — unter günstigen Verhältnissen — seine grossen Dolden auch schon im Freien.  Clitoria brasiliensis L. T 1 — ternatea L. — 10  Es sind dies ausgezeichnete Schlingpflanzen, die selbst ganz jung schon durch ihre eben so schönen als originellen Blumen einen hohen blumistischen Werth		† - reflexa Planch. (Drc. reflexa
fen) und kühl, lasse sie ordentlich ruhen, und man wird sich im Sommer durch deren Blüthenpracht reich belohnt finden Foetidum hat ausgepflanzt, Blüthen im Freien angesetzt und entwickelt sie jetzt — wieder eingepflanzt — ungestört; ja es entwickelt — unter gunstigen Verhältnissen — seine grossen Dolden auch schon im Freien.  Clitoria brasiliensis L. — r 1 — ternatea L. — 10 — alba. — 10 — alba. — 10 — alba. — 10 — 10 — 10 — 10 — 10 — 10 — 10 — 1	trocken (selbst wenn sie die Blätter wer-	Lam. Drac. purpurea et cer-
deren Blüthenpracht reich belohnt finden. Foetidum hat ausgepflanzt, Blüthen im Freien angesetzt und entwickelt sie jetzt — wieder eingepflanzt — ungestört; ja es entwickelt — unter günstigen Verhältnissen — seine grossen Dolden auch schon im Freien.  Clitoria brasiliensis L	fen) und kühl, lasse sie ordentlich ruhen,	nua h. Berol.)
Foetidum hat ausgepflanzt, Blüthen im Freien angesetzt und entwickelt sie jetztt wieder eingepflanzt — ungestört; ja es entwickelt — unter ginstigen Verhältnissen — seine grossen Dolden auch schon im Freien.  Clitoria brasiliensis L. — 10——————————————————————————————————	deren Blüthenpracht reich belohnt finden	† - salicifolia Goepp. (Drac. lini-
Freien angesetzt und entwickelt sie jetzt — wieder eingepflanzt — ungestört; ja es entwickelt — unter günstigen Verhältnissen — seine grossen Dolden auch schon im Freien.  Clitoria brasiliensis L. r 1 — umbraculifera Goepp (Drac. umbraculifera Jacq. 2 — Aus unseren beliebten Dracaenen sind meist Cordylinen geworden. Sie sind und bleiben demungseachtet unsere unentbehrgeflanzen, die selbst ganz jung schon durch ihre eben so schönen als originellen Blumen einen hohen blumistischen Werth	Foetidum hat ausgepflanzt, Blüthen im	
es entwickelt — unter günstigen Verhältnissen – seine grossen Dolden auch schon im Freien.  Clitoria brasiliensis L. r 1 — Aus unseren beliebten Dracaenen sind meist Cordylinen geworden. Sie sind und bleiben demungseachtet unsere unentbehrghanzen, die selbst ganz jung sehon durch ihre eben so schönen als originellen Blumen einen hohen blumistischen Werth	Freien angesetzt und entwickelt sie jetzt	* - Sieboldii Planch. var. ma-
missen — seine grossen Dolden auch schon im Freien.  Clitoria brasiliensis L		culata v.J. A. sall. Ballod 1-2
Clitoria brasiliensis L. r 1 — Aus unseren beliebten Dracaenen sind meist Cordylinen geworden. Sie sind und belieben demungsachtet unsere unentbehrlichen Decorationspflanzen, im düstersten Winkel des Blumentisches halten sie Jahre lang unverdrossen aus.  Cosmophyllum cacaliaefolium 4L.	nissen - seine grossen Dolden auch schon	" - umbraculifera Goepp. (Drac.
ternatea L		
Es sind dies ausgezeichnete Schling- pflanzen, die selbst ganz jung schon durch ihre eben so schönen als originellen Blu- men einen hohen blumistischen Werth		Aus unseren beliebten Dracaenen sind
Es sind dies ausgezeichnete Schling- pflanzen, die selbst ganz jung sehon durch ihre eben so schönen als originellen Blu- men einen hohen blumistischen Werth		hleiben demungeachtet unsere unenthehr
pflanzen, die selbst ganz jung schon durch ihre eben so schönen als originellen Blumen einen hohen blumistischen Werth  Cosmophyllum cacaliaefolium Al.		
ihre eben so schönen als originellen Blu- men einen hohen blumistischen Werth Cosmophyllum cacaliaefolium Al.	Es sind dies ausgezeichnete Schling-	Winkel des Blumentisches halten sie Jahre
men einen hohen blumistischen Werth Cosmophyllum cacanaerollum At.	ihre eben so schönen als originellen Blu-	A will engine H
naoen. Er. et Bche	men einen hohen blumistischen Werth	1-001 1000 1 000 to 1
	naoen.	Br. et Bche 10

The All ngr	Fig. ngr.
Crescentia montana h. Columb 1	Dermatophyllum speciesum Scheele 1 -
*Crinum amabile Don.	Desmodium gyrans D. C 10
* americanum L. $\mathbf{z}^{1/2}$ -	Vom frühen Morgen in steter Bewegung, sinken ermattet die Blätter und Blättchen
* - asiaticum L. sup grantai zanil n-	am Abend in sich zusammen Ein Wun-
- Broussonetianum Sw z 4 -	der der Schöpfung.
- capense Herb. longifolium	ou- pulchellum
Jacq.Amaryllis bulbisperma	- cephalotis Roxb
Burm. A. capensis Mill. A.	†Dianella australis hort 80 -
longifolia l'Her., Ait.) 2 -	Ganz ähnlich der Bonapartea, doch sind die viel längeren Blätter in ihrer
Onversion 2	Haltung noch graziöser
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	- longifolia R. Br. simionib sound 20
- crassifolium Herb. (capense	†Dichorisandra ovalifolia Prest. k - 10
β viridifolium Bot. mag.) z 8 —	ovata Mart k _ 10
- defixum Ker z 1 -	† - picta Lodd. (D. picta cuprea
	alba)
$=$ giganteum $Andr$ $\mathbf{z}^{1/2-2}$ $=$	- procera Mart kr - 7
* — humile Sims z 1 —	- pumila
* - Knyffii	- sp. n. à feuilles rubandées
— scabrum Sims. <b>z</b> — 20 Die höchsten Ansprüche, welche man	de rouge h. v. Houtte; (vit-
an eine Pflanze machen kann: Blätter-	tata cuprea h. Belg.) . k 1-2 -
schmuck, Blüthenreichthum und Schönheit	Die ganze Gattung zeichnet sich nicht nur durch schöne, theilweise mit selte-
sind unbestreitbare Vorrechte der Crinum- Arten; ja sogar bei gewöhnlicher Zimmer-	nem Colorit überzogene Blätter, sondern
cultur erfreuen sie jährlich durch ihre	auch durch effectvolle Blumen aus.
Mandelduft verbreitenden, grossen, weis-	Dichromena pubera Vahl. (Am-
sen oder bunten Blumen.	pelpflanze) forthlittle, stretgovidme
Croton pictum hort. (Codiacum	Dictyanthus campanulatus Rchb.
chrysostictum Sprgl. pictum	(D. Pavoni) (D. Pavoni) (D. Pavoni) (D. Pavoni)
Hook.) — 15 Dunkelgrünes Blatt mit hellgelben	Hält in Bezug auf seine Blüthen einen Vergleich mit den originellen Stapelien
Blattrispen und lichten Blattstielen ma-	aus ? 43 muento -
chen sie zu einer effectvollen Blattpflanze.	*Dionaea Muscipula Ellis
- penicillatum Vent	Wem wäre nicht diese zierliche, wun-
- tomentosum hort. 5	nus" bekannt? Ein Wunder der Schöpf-
- spec.? (Codiaeum)	derbar ausgerüstete "Fliegenfalle der Ve- nus" bekannt? Ein Wunder der Schöpf- ung? Wie mir selbst viele Damen ver- sichern, die nobelste, zierlichste und in-
Diese kostbare Acquisition stammt aus Java; deren Blätter sind bei nur ½ Zoll	sichern, die nobelste, zierlichste und in-
Breite, am Rande und in der Mitte mit	teressanteste Nipptischpflanze, wel- che existirt, und im Zimmer cultivirt nur
einem hellgelben Längsstreifen versehen.	einer kleinen Glasglocke und eines Un-
Bedenkt man uun, dass bei dieser ge- ringen Breite und dem effectvollen Colo-	tersetzers bedarf, um die zu ihrem Ge- deihen nöthige regelmässige Feuchtigkeit
rit, die Blätter an 24 Zoll lang und her-	zu erhalten. Ich kenne solche Pflanzen, die auf diese Weise Jahre lang sich hielten,
unterhängend sind, sowie dass die Pflanze	die auf diese Weise Jahre lang sich hielten,
dicht belaubt ist, so wird man mir bei- stimmen dass ich sie eine kostbare Acqui-	und selbst bei solchen, die sich nicht zu Pflanzenfreunden zählen, Beifall und Stau-
sition nenne.	uen erweckten. www masaen toloosib ans
Cryptolepis longiflora	ortallische Schimmer der hunden Blauer
Curcuigo recurvata Dryand5-10	- dioscolor hort. (vera) . rk - 10
Bei Zimmerdecorationen schon ihrer	Die nobel geformten Blätter beider, de-
Ausdauer wegen unentbehrlich.	ren leichte Cultur, üppiger Wuchs und das bunte Colorit lassen sie empfehlen;
Cyrtanthera magnifica N. E. (Jus-	die letztere brachte im Hause ausgepflanzt
ticia carnea superba Hort.) - 5	Blätter von fast 1 Elle Durchmesser und
- Pohleana N. ab E. 10	erregte allgemeine Bewunderung.
Die bunten Kelchblätter erhöhen ihren	Dipladenia splendens A. D. C. (Echites Hook.) r 1 —
Reiz, den selbst Stecklingspflanzen, bedeckt mit ihrer bunten Spitze — verbreiten.	Dintergraph by spectabilis Head r
Cyrtoceras reflexum Bennet (Cen-	Dipteracanthus spectabilis Hook. r — 10 Blüht dankbar und schön,
trostemmaCyrtoceras Meisn.	Dorstenia arifolia Lam. 15
Hoya reflexa hort.) 15	
wenter a community of the second of the second	20

The Miles	Al. ngr.
Dracaena Boerhaavei	
Draco L. (yuccaeformis Vand	- splendens Boj. 10
canariensis hort ) sehr stark 10 -	Schlanker Wuchs, feurige Blumen zeich-
ensifolia Halv. 20	
* - gracilis hort	
† - pumila hort muli, dalu - 20	
- splendens . dana sucladana	mit weissen köstlich duftenden Blumen.
Die letzten Ueberreste der zu Cordy- line gebrachten schönen Gattung.	
Duranta Ellisia Luorogual, lair, old hars	Fagraea minor (lanceolata Bl.) . 3 — †Ficus Afzelii G. Don. — 15
- Plumierii L. TOROLENIA daon amutlat	Tracus Alzem G. Bon
Echites difformis Wall r - 10	Santa
* - melaleuca (picta) hort. r -10-20	
- nutans Anders: r - 10-20	
- purpurea hort. (Tylophora	† — bengalensis L. 20 — catalpaefolia 1 —
flavescens hort Tyl. lu-	† - cerasiformis Parment 1 -
tescens Dcsn.)	
- sinensis hort.? r - 5	aus.
Die Echites zeichnen sich schon durch ihr schönes Blattcolorit aus, zumeist aber	- citrifolia Lam 10
E. nutans, auf dessen dunkelgrünen Blät-	- cuspidata Desf 10
tern der kleinste Nerv wie mit Blut ge-	diversitona beume.
zeichnet erscheint, wogegen sinensis geeig- net ist, in kurzer Zeit die grössten Wand-	elegans
flachen mit seinen schönen Ranken zu be-	Arten - ta goog hel gen challener Almmet-
decken.	elliptica H. B. K. 1
Elaeocarpus cyaneus Sims 1	† heterophylla Lam. 1 —
Embryopteris glutinifera Roxb.	- indica L. 10
(Diospyros Embr. P.)	- lucida Ait. 10
Eranthemum bicolor Schrank f - 5	macrophylla Deef (Nooll 20
- coccineum Ch. L f - 5	Roxb. (Roxburgii
- leuconeuron hort. 5	hort. Artocarpus imperialis
Die Blätter mit Silbernetz umwebt und	hort.)
linirt geben dem Pflänzchen ein äusserst nobles Ansehen.	† - Martinicensis hort. (et W.?
- pulchellum Andr. (= Ruel-	Brosimum microcarpum
lia varians Vent.) f - 5	? Schott.)
Im Sommer ausgephanzt, bluht sie dank-	maxima Mill
par im winter. adaptical of namichi remis	Die grossen mit weisser Mittelrippe
strictum Colebr	gezeichneten Blätter reihen ihn unter die schönsten F.
- variabile R. Br f - 5	* _ Murrayana h Berol
Eriocnema marmorea Naud. (Ber-	- neriifolia,
tolonia maculata D. C.) . 1 — Kann mit Recht ein Seitenstück zu Cis-	nymphaeaefolia L 2
sus discolor genannt werden; denn der	- oblongata Lk 20
metallische Schimmer der bunten Blätter ist fast noch reicher, da besonders die	- pergaminea . anninguot siquio proi
Ruckseite derselben im leuchtendsten Rosa	- quercifolia Lodd5-15
etrahit. Ded nesses and select an	religiosa L
Erythrina glauca W. Columb. — 20	* — rubiginosa Desf. — 10
Erythrotrichon brasiliense	- scabra Forst
Eucephala crocea Moritz 1	* - Schottii h. Berol 20
Mit prachtvollen orangenen Blumen.	- stipulata Thbg. (scandens
Eucharis candida Planch. et Lind. z 1/2-2	Da wo feuchte Wände sind, ist zu deren
- grandiflora Pl. et Lind 1-3 - Zeichnen sich beide durch leichte Cul-	Bekleidung nichts empfehlenswerther.
tur und reiches Blühen aus.	* - subpanduraeformis De
Euphorbia fulgens Karw. (jacqui-	Vriese? (leonensis et sp.

d'Afrique h. V. Houtte) . 1-10

WARMHAUSPFLANZEN.		
Als. ngr.	File. ngr.	
†Ficus tomentosa Roxb. (barbata	Gyrocarpus americanus Jacq. (Co-	
Wall.) r - 10	ons lumb lengt given descore and 10	
Wächst zwar langsam an den Wänden	Haemanthus albiflorus Jacq	
empor, macht aber durch seine grossen atlasschimmernden, dicht und dachziegel-	_ coccineus L	
förmig stehenden Blätter einen köstlichen	— hyalocarpus Jacq z — 20	
Effect.		
- spec. e Columbia. sorodis. 1 3 -	ter den Amaryllideen eine originelle Er- scheinung, sowohl der Blätter als Blüthen	
- venosa Ait. (infectoria W.) - 10	wegen.	
Die ganze Gattung verleiht durch ihre	Hamelia chrysantha Sbr. marshado - 10	
meist dunkelgrünen Blätter und grossen mannichfaltigsten Formen unseren Warm-	Harrachia speciosa Jacq (Crossan-	
häusern einen schönen Schmuck und darf	dra infundibuliformis) 5	
in keiner Sammlung fehlen	_ undulaefolia (Crossandra	
Flacourtia inermis Roxb 10	Salisb.)	
†Franciscea acuminata Pohl 10	Hebeclinium ianthinum Hook. (Co-	
- calycina Hk. (confertiflora	noclinium D. C	
Moore, Brunfelsia calyc. Bth.) 20	Bei leichter Cultur entwickelt sie sich	
elegans A purodibler, and 4 mg	ungemein rasch zu grossen Büschen, an deren Spitzen sie in grossen Dolden ihre	
eximia Scheidwi augrofillum 1 -	Blüthen entfaltet.	
gracilis	Heckera umbellata Kunth	
Hopeana Hk. (uniflora Pohl.) - 10	Helicteris spicata Coleb 6 -	
- hydrangeaeformis Pohl 1 15	Isora L	
	Henfreya scandens	
Diese Gattung verdient der besonderen Erwähnung, denn ihre Blüthen, die an	*Haritiers macrophylla h. belo	
einer Pflanze oft in 3 Farben prangen, er-	(— grandis Fisch.) 6—	
füllen unsere Häuser mit dem lieblichsten Duft und sind deshalb der Liebling der	Hernandia Sonora L	
Damenwelt Hopeana ist aber der schon-	Herpestes procumbens Spr. (H	
ste Zimmerschmuck, sie gönnt sich oft nur wenig Wochen Ruhe, um auf's Neue Aug' und Geruch zu beglücken.	Monniera H. B.) 3. serus sel-by 5	
Ang' und Geruch zu beglücken.	†Heterodon macrodum hober and 1 qual	
Galphimia splendens h. Berol 5	Hexacentris coccinea N. E. (Thun-	
†Gardenia florida L	bergia Hook.) r — 10	
Tatifolia Air beldung retorite	— mysorensis Wight. r <sup>1</sup> / <sub>3</sub> -1 —	
and the manual of the manual of the bank o	- lutea hort	
- lucida Roxb	reichliches Blühen, grosse goldgelbe und	
Veredelte Halbstämme 1/2-1 -	purpurne Blumen eine Pflanze in sich ver-	
- Sherbourniae Hook r - 10-20	sinigt so jet sie wie diese gewiss der	
- Stanleyana Hook 15	wärmsten Empfehlung würdig. Die letz- tere trägt grosse canariengelbe Blumen.	
- tetrasperma Roxb 10	Hibiscus Cameroni K. et W. and 10 10	
- Thunbergii L 10 - Whitfieldii Lindl (mallei-	10 Die feingten Mignes in alle 10	
- Whitfieldii Lindl. (mallei-	Van Houtteanus	
fera Hook.) 1-2 — Kaum bedürfen sie der Empfehlung.	Ranniger	
Kaum bedürfen sie der Empfehlung. Selbst bahnten sie sich den Weg bis zum	Nach Versicherung des geehrten Züch-	
eisigen Nordpol und zieren mit ihren dicht	ters, vom Vorstehenden und Fullerianus	
gefüllten, unschuldfarbigen, süss duften- den Blumen zu jedem Feste die schöne	gezogen — daher ausgezeichnet von Colorit.	
Welt. Von G. radicans ziehe ich Halb-	immutabilis Behnh f - 10	
stämme, die bedeckt mit Blumen ein wah-		
rer Liebreiz sind. 6.15 Im least see Mood	Menibot's North Mendag -5	
Gastonia palmata Roxb. 1 20 Ist eine der effectvollsten Blattpflanzen	mutabilia I	
Goethea cauliflora Nees ab Esenb. — 15		
Geissomeria longiflora Lindl	regius V. Houtte 10	
Gelonium denticulatum h. Berol. — 20	I SIN DESCRIPTION IN STREET, S	
Gmeline arborea Roxb 10	distribution of the control of the c	
Griffinia hyacinthina Herb. z	- speciosus Ait k -5-10	
esimata	1 -OW William asunada Sense James of parties	

The ngr	Al. ngr
Hibiscus tricolor du Japon h. Belg. f - 10	zu sich besonders die mit 0 bezeichneten
Die grossen feurig leuchtenden und	eignen.
mannigfaltig variirenden Blumen machten	Isolepis praelongata N. E 5
diese Gattung seit alter Zeit zu den Lieb- lingen der Pflanzenfreunde.	— prolifera R. Br. (Ampelpfl.) — 5
Higginsia elegans Planch — 10	pygmaea Kunth (Ampelpfl.) - 5
Hove bells Hook	Ixora Bandhuca Roxb. (coccinea
Hoya bella Hook. — 10 — carnosa R. Br. (Asclepias L.	L. arborea Lodd.)
Schollia crassifolia Jacq.) r	- coccinea Hort. (grandiflora
clandestina hort	10 Die gruee Gatjung verleib (.Du. die ihre
- coccinea hort.	Eine alte Lieblingspflanze, die wohl
- imperialis Lindl. (Asc. Lus-	kaum weiterer Anpreisung bedarf.
suella Roxb.)	- Griffithii Hook. (hydrange-
mollis	aeformis hort.)
- Motoskei Teysm. et Binn. r 10 -	†Jacaranda mimosaefolia D. Don
Paxtoni hort	(ovalifolia R. Br
or Bell lalebrer Culture corrections are sled to H to	Jacquinia mexicana
- picta Sieb r - 10	Jasminum grandiflorum L. 10
- Pottsii Lindl r 10	multiflorum Roth new remarks 10
rotundifolia Sieb.	Sambac L
- spec. de Java No. 2 r 8 -	- fl. plenissimo
- suaveolens Hort r 5 -	- grand Duc de Tos-
variegata de Vriese r 2 -	ar r cana
Als Zimmerpflanze ist der Gattung	— — Maid of Orleans . r — 15 Die drei letzten sind die schönsten
durch die alte carnosa der Weg gebahnt.	dichtest gefüllten aller Jasminen, blühen
Theils bunte Blätter, niedlichere oder gi- gantische Form der Blüthen empfehlen	schon als Stecklinge und duften gleich
die neueren Species, dansoorg salssorali	dem Sambac. Tob diadesh bott bus flot
Hydrolea azurea Lindl.	Jatropha panduraefolia Andr. 1 16  — pinnatifida 2  Jonesia Asoca Roxb. 5  Ist schon im Wuchs eine noble Pflanze.
Impatiens Jerdoniae Wight	susy sing many start usdow gines and
- latifolia Wight.	Ist schon im Wuchs eine noble Pflanze.
0 - alba ( seed signed 5	Ist schon im Wuchs eine noble Pflanze, betrachtet man aber die grossen krapp- rothen Blumendolden, die von Unmassen
- repens . Martinioners 5	rothen Blumendolden, die von Unmassen
	gleichgefärbter Staubfäden überragt wer- den, so möchte man glauben, es könne
Gedeihen bei sehr mässiger Wärme, blühen dankbar; ihr Farbenspiel nüancirt	kaum Schöneres existiren.
im feurigsten roth, rosa, gelb und weiss, so dass sie jeder Sammlung zur Zierde	Justicia amoena
	- calycotricha Lk. et O 5
Inga ferruginea Planch. (super-	- carnea Lindl f - 5
biens Ch. Lehm.) 2 -	- superba (Cyrtanthera
- pulcherrima Cervant 10	magnifica)
Die feinsten Mimoss-Rlättehen mehr	- chrysostachys hort. f - t - elongata Vahl. f - 5
noch die hohe Grazie und Zartheit der	— elongata Vahl f — 5
Blumen lassen sie jeder Saminiung werth	- Giesbrechtiana Ch. Lehm.
Saman W. Columb 20	(Sericographis N. E. et Cyr-
	tanthera Desne.) . f - 6
$\theta$ Ipomaea bonariensis $Hook$ . $\mathbf{r} - 10$ $0 \mathbf{fl}$ rubro $\mathbf{r} - 10$	glabrata hort
	- violacea Vahi f -
	Zebrina H. Amstel. b.d 1
0 — Learii Paxt	Noch selten! mit schönem buntem Blatt
0 — Sellowii Penny	Stellt man die Justicien im Sommer ins Freie und schneidet sie fleissig zurück
0 - tyrianthina Lind	dann blühen sie auch dankbar.
0 — tyrianthina Lindl r — 10 Jede leere Wand , auch noch so gross, sonnig oder schattig — Ipomaeen sind wür-	Lacepedea insignis H. B — 18
sonnig oder schattig - Ipomaeen sind wür-	Lantana aculeata L f
dig, sie zu decken, und lohnen durch dichte Blätterfülle und reizende Blumen;	— Adrien Luci — 10
ihre volle Pracht erlangen sie aber, wenn	- alba grandiflora
ihre volle Pracht erlangen sie aber, wenn sie im Sommer ausgepflanzt werden, wo-	- camara camara antibatosyd atachin

an	Al. ngr.
916. n	J. T
Lantana crocea superba f -	(Clarices) F2/2-1 -
<ul> <li>delicatissima</li> <li>f</li> <li>Docteur Sicard</li> <li>f</li> </ul>	(Gloriosa)
— Docteur Sicard f —	die sich öfter und bis ins roth verfärben
Fillonii ld.w. g.A. adal. a. a.f. a-a.	machen einen nerritenen zuteet,
— flavicoma f	
- formosa	5 - virescens Lindl. var. Plantil
- gigantea	Diese ist kleinblumiger: dabel aber der
lutea superba	Schmelz der Parben kostiich, da auf ger
multiflora	bem Grund rothe Flammen Jedes Blumen
	5 blatt zieren. 5 - superba Lam. (Gloriosa L.) r - 20
- oculata f	The state of the s
— Sellowii Lk f —	5 Mikania odorata Lehm. (Inunber- 5 gia? fastuosa Ch. Lem.) r — 5
— Siengii f	5 gia? fastuosa Ch. Lem.) r - 5
- trifoliata L. f	
- variegata Otto et Dietr. f -	+Mimosa grandiosa hort Columb. 2 -
- Youngii hort	Aguserst nobel im ganzen Ban, ganz
Bilden im Sommer in grösseren Gru	9- fein behaart, mit grossen Flederblattern
pen des freien Landes durch ihre grosse Fa ben-Nüancirung den schönsten Schmuc	r- und unten rosa angehaucht.
Lapageria rosea Ruiz et Pav. r 4	k. — pudica L
Blübte diesen Sommer prachtvoll u	d Rühr mich nicht an."
übertrifft bei Weitem die darüber vorha	Mitscherlichia spectabilis Kunth.
denen Abbildungeu.	(Nees spectabilis Da Cand.) - 20
Lasiandra petiolata Grah	IO LO
das ganze Jahr mit ihren dunkelviolett	murraya exotica L
Blumen.	Mussaenda Afzelii Schum
Lebretonia Hellerii	20 † — frondosa L — 10
Lecythis grandiflora Aubl 10	- + macrophylla Wall
Affen-Cocos; deren Früchte erlang	Es kann wohl kaum etwas Ueberra-
auch wirklich die Grösse der Cocos-Nüss	schenderes geben als eine blühende Mus-
Lomatophyllum borbonicum W 1	saenda, die sich selbst erst von den Blat-
Ludolphia glaucescens W. (Arun-	
dinaria P. B.)	sentiren.
Duna pentanura nozo. (Carra pr.	Myoporum parviflorum R. B. 1 -
The state of the s	punctatum
Malpighia coccifera L	
Manettia bicolor Lindl r	
und Stäbchen, erfreut sie im Winter,	
keine ihrer Schwestern sich zeigt, dur	bringen, wird staunen über Farbenpracht
ihre munteren, rothen und gelben Blume	und Bildung der Blumen.
- glabra Schldl.	Neea verticillata R. et Pav 20
- latifolia	Nepenthes destillatoria L. r 5 -
uniflora H. B	Bekannt unter dem Namen "Kannen-
Marica humilis Herb.	
Medinilla magnifica Lindl 1	La Warmer foot von Euchlänge
Schon der Wuchs ist ein eigenthüllicher; deren Blüthenpracht empfiehlt	L"
noch mehr.	
Melastoma coeruleum hort. (Ple-	Ophioxylon album H. Bagor — 10
Autmorksambait Aller, die (amor linhe	5 Oxans reserve in the second
- reticulatum Vellozo -	5 Ein originelles Phanzenen.
rubrum nort.	5 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
Alle melastomen zeigen eine seite	16 12
Grazie im Wuchse. Die hier bezeichnet erfreuen aber besonders durch dankbar	Höchst eigenthümlich durch ihre viel- es theiligen, oben zurückgebogenen Blätter,
Blühen; namentlich wenn sie im Somm	er was ihnen das Aussehen ganzer Büsche
	n. verleiht.b (schon acit dem 17. Jahrhundert) d.thislrey

File. non	The nar
+ Pancratium caribaeum L. (spe-	chen der Leiden Christi versinnlicht glaubt
ciosum)	kommen ungemein, wegen ihrer unbestrit-
- maritimum L z I 10	ten originellen Blumen in Aufnahme, wes-
† - mexicanum hort z - 5	halb ich mich mühte, meinen geehrten Kunden eine reiche Auswahl vorzuführen!
† odoratissimum z 1-2	Pavetta indica L
- ovatum Mill. (amboinense 8	Peliosanthes Teta Andr
L. amoenum Andr. Hymeno-	Pentas carnea Benth. (Sipanea
callis amoena β ovata Herb.	Hort, belg.)
H. spiralis Lec) z 2-4 -	- carnea rosea
- sp. d. Mirador	Beide können nicht genug empfohlen
Ausser schönem Wuchs, vereinigen sie	werden; im freien Lande schon bezaubern
mit ihren weissen, reichduftenden, gros-	ihre grossen fein colorirten Dolden: die erste rosa angehaucht, die andere leuch-
sen, feingebauten Blumen, was das Auge nur sucht.	tend rosa.
Panicum plicatum Lam	Deppe 10
alata 4it	- blanda H. B
amabilis Ch. Lem	decussata
- amatissima <b>f r</b> -5-15	
angustifolia Cont. A 60 mill 10	
- angustifolia Swt r - 10 - Belotii hort r - 10	incana Dietr. and seed single 10
Beneratii	microphylla H. B.
- Bonapartii r 10	
TA CONTRACT SEA STANDARD TO THE PARTY.	07
OF _ Colvillii Sut. starob r at month	or Im Sommer abcehartel wight sie fast it
- racemosa Sabine r 10	des ganze dahr mit ibrion dunkakibisten
Comte de Nesselrode	
, Woronzoff and row 10	
- Comtesse de Kiseleff	— rosea hort
edulis Sab. man idow in rais 10	Platz rauben und doch so köstlich rosa
Hartwissiana hort	blühen, sind sie unentbehrlich.
Hartwissiana hort r — 10 — holosericea L r — 10	Phaedranassa fuchsioides Linden 10-1
	Pharus vittatus Ch. Lem Air. ab1 -
- kermesina Lk. et Otto . r - 10	Wol selten trifft man so eigenthüm-
- laurifolia	liche Form, im Einklange mit dem merk-
- Loudoni Atkins	würdigen bunten Colorit, welches dieser Pharus trägt.
- Lowei Heer. 10	Phyllanthus angustifolius P. (Xy- sittsanil
- marmorea Linden F - 15	lophylla Sw.)
- Maximiliana 10	- latifolius Swt. (Genesiphylla
Mayana Loud fr - 10	asplenifolia L'Her.)
- Middletoniana h. Angl.  (fragrans)	- speciosus Jeg. (X. (Arbus-
- Napoleonis	cula W. X. speciosa) 1. 1. 1.
- Napoleonis r - 15	Sind, äusserst interessant, da eine
partiries or dis frome at any service	Masse kleiner Blüthchen die Ränder der dunkelgrünen Blätter bedecken.
- princeps Lodd. (racemosa) r - 10	dunkelgrunen Blatter bedecken.
- quadrangularis L. r 15	Phyllartron Boyerianum 17 1, 10 1 2 -
- Decaisneana Gout. r - 10	Pilea serpyllifolia Lindt
racemosa rubra L	trotz ihres bescheidenen Aussehens doch
- rubra L sionalis rus zila 10	die Aufmerksamkeit Aller, die sich Mühe
- Schlachterion and Assistant Promision 10	nehmen wollen, ihr einzelne Knospen ab-
serratifolia Lando va que ranto 10	zukneipen oder die ganze Pflanze mit lauem Wasser zu besprengen; die ersteren wer-
- Skinneri	den in der hohlen Hand zerspringen und
sp. de Columb.	ein Kreuz formiren, und die letzteren
Die Passionsblumen, an denen man	werden Stunden lang explodiren, so dass kleine Staubwölkehen nach allen Richtun-
(schon seit dem 17. Jahrhundert) die Zei-	gen auffliegen, der Freie geben, mehr Richten
A STATE OF THE STA	

70 may 1	File. ngr
Pilea trianthemoides Lindl 5	Russellia juncea Zuccar f -5-10
Eignet sich ausgezeichnet zu Einfas-	— multiflora Sims f —5-10
Sungen.	- sarmentosa Jacq. (verticil-
Piper discolorum Swt	lata H. B. K.)
- nervosum allegand stand win 5	lata H. B. K.)
Pleroma Benthamianum Lindl. 5	mit zahlreichen dunkelrothen Blüthen,
Plumbago coerulea H. B. K 15	können aber auch als Ampelpflanzen ge-
Besonders dankbar im freien Lande.	zogen werden.
P. rosea ist aber überans zart, und blüht	Salpixantha coccinea nook.
im Winter reizend.	Sanseviera Idivo-Cineta Irate.
Polymnia Uvedalia L	— guineensis W — 20 — laete-virens Haw. (Aletris
Portlandia grandiflora La naliad 10	cochinchinensis Lour.) z — 10
Potomorphe peltata Miq. Columb. 2 -	
Pryonium Palmita E. Mey. (Aco-	†Saurauja setosa kort — 20 † — spectabilis Hook — 20
rus Palmita Lehtst. Juneus	† — villosa h. Belg — 20
serratus Thnb.) 1 -	Sarracenia adunca Sm. (variola-
Pterolobium lacerans R. B. (cae-	ris Mchw.)
salpinia Rxb. ligulata Resc.	- Drummondii Crom
Reichardia decapetala Wight.	wad sabweckselade Blattorn Lavas bow
Quartinia abyssinica A.Rich.) 6 -	rubra Walt.
Quisqualis indica L r -5-20	Sie treffend zu beschreiben ist schwer. Ihre originellen Schläuche gleichen von
Mit ihrem schönen Laub vermag sie ganze Häuser zu umranken. Die sich	oben antiken Urnen oder Humpen mit
wol dreimal verfärbenden Blumen uben	reicher Deckelverzierung; von der Seite
einen eigenthümlichen Reiz.	geschen aber Delphinen mit buntem Schlund. Jedem sind es Wunder der
- sinensis Lindl	Schöpfung!!! snaxet srodqo
Rhexia elegans hort. (Heterocen-	Schistocarpha bicolor Lees (Pery
a trum) svol. en gele - 5	menium discolor Schrud.) f — 10 Ausgezeichnete Rasenblattpflanze.
*Rhopala corcovadensis De Jonghe 5 — Die ganze Pflanze ist besonders wäh-	The state of the s
rend des Triebes wie mit feinster gold-	Sciodaphyllum longifolium and allo 600-
gelber Wolle überzogen, die je nach der Reife desselben sich dunkler färbt.	patental ar. colorator tracing
Rhynchospermum jasminoides	(Aralia pulchra hort.)
hort. (Trachelospermum) r — 20	Scutellaria amoena 5 5 5 5 5
Rhytiglossa cristata Rgl. (Porphy-	- coccinea H. B. A
trocoma cristata hort.) . 2 - 10	Vantanatii Haak
Rives harves all Hills and sassay av	Sie sind alle ausgezeichnete Acquisi-
Rivina brasiliensis Nocca	
Das ganze Jahr mit scharlachfarbener Beeren bedeckt.	sehr dankbar; amoena mit inten schon
Rondeletia odoratissima hort r — 20	I blanen Rispen ist unstreitig die dankbarste,
racemosa L	denn selbst die kleinsten Stecklinge blühen.
- speciosa Lodd	Serjania Guarumima Mare. 20  — paniculata H. B. Kth — 20
major h. Belg r - 10	Ciandina Lindheimerii
Sind äusserst niedliche, dank bare, schöm und in der Blüthe lang dauernde Pflanzen	Siphocampylus amoenus Planch. — 10
	betulaefolius Hook. lelv. a
The state of the s	501 - bicolor G. Don. Maddell cin-onT5
Blüht köstlich im Sommer im freier	canus Pohl. work. Enabasige - 10
Lande tigme the canadal and a state of	- longipes cat. Linati.
_ glomerata Wall. of spin of femolia	- monis reanch.
— lactea Cav	
of — maculata on a temper of — atendo picta Lodd.	And Anderson
- salicifolia Vohl	Blühen meist dankbar und zierlich.
Sallotavan , sin	

Ø1	File. nor.
The Ale.	
Solandra laevis Hook	Tetrameles Horsfieldii Stend 8 -
in der Hauptfarbe weisse Blumen sind eine	Tetranema mexicanum Benth.
köstliche Zierde dieser riesigen Pflanze.	(Pentstemon mexican. hort.) — 5 Ist unermüdlich im Blühen.
† Solanum amazonicum Ker. f - 10	
- atropurpureum Schrk 20	Theophrasta longifolia L. Jacq.
† - betaceum Cav f - 10	(Clavija ornata Don.) . 1-2 -
† — fraudulentum hort f — 20	Thunbergia alata Boj. albiflora
The second secon	Hook. (leucantha hort.) r - 10
† — glutinosum Dun f — 10	- aurantiaca Hook. rf - 5
† - laciniatum Ait. (pinnatifi-	- Chrysops Hook r f -5-10
dum Lam. reclinatum L'Her.	- grandiflora Roxb r f -5-10
aviculare Forst.) f - 15	- ? havanensis kort r f -5-10
- hyporhodium Al. Br f - 15	Die beiden ersten decken im Lande
† - pyracanthum Lam. (Pyra-	Die beiden ersten decken im Lande niedrige Flächen dicht mit Laubwerk und
cantha Lam. runcinatum	Blumen.
Wendl.) f - 15	Thyrsacanthus barlerioides N. E 10
† - quitense H. B. K f - 10	- rutilans N. E 10
† - sp. e Mexico f - 10	Leichte Cultur, dankbares und pracht-
$\dot{\tau}$ — Vellozianum $Dun$ $f$ — 15	volles Blühen, rechtfertigen das grösste
The state of the s	Lob. 1 Fuss hoch, hängen die Büthen- trauben mit Massen 2 Zoll langer Blumen
Zeichnen sich besonders durch reiche und abwechselnde Blattform aus, die am	vom schönsten Carmin, fast auf den Topf-
hervorstechendsten wird, wenn man sie im	rand; der barlerioides bildet den Gegen-
Sommer auspflanzt.	satz, indem dessen feurige Blüthenrispe
Sonerilla margaritacea Naud 2 15	aufrecht steht.
Eine der köstlichsten Melastomen, deren	Torenia asiatica L 5 Ob als Ampel-, Schling- oder Hoch-
dunkelgrüne Blätter mit grossen weissen	Ob als Ampel-, Sching- oder Hoch-
Punkten bedeckt sind.	sie ihren Reiz, am üppigsten aber, wenn
Sophora texana	stammpflanze gezogen, überall entfaltet sie ihren Reiz, am üppigsten aber, wenn sie mit dem Topfe im Wasser steht.
*Spathodea campanulata P. B 3 -	- concolor
Stauntonia sp. e Java 5 -	- elegans hort r - 5
Stenotaphron glabrum Trin. (Am-	Tradescantia coerulea r - 5
pelpflanze) r - 5	- delicatula hort. (Calisia mo-
Sterculia Balanghas L	nandra Kth. v. delicatula) r - 5
Stifftia chrysantha Mik. (insignis	† - discolor Sm5-15
Fisch.)	lineata Miq 3 -
Kräftig im Wuchse gleicht sie während	Eine ausgezeichnete Neuheit, die viel
der Blüthe, im Kleinen, einer sich entladen-	robuster als unser alter Liebling, die dis-
den Bombe, aus deren dichten Feuerstrah- len die dicht gedrängten, langen hoch-	color, und sich ausserdem durch die regel-
rothen Blumen hervorbrechen,	mässigen weissen Längenlinien auf der Oberfläche der Blätter auszeichnet, wäh-
Strobilanthes discolor 10	rend die Rückseite das dunkelste violett
Clonett; Aralling toan stelling Commer im	ziert.
Zeichnet sich besonders durch schöne	— fluminensis Arrab r — 5
weisslich geflammte Blätter aus.	— picta' (Dichorisandra) . r — 5
Sabiniana N. E 5	- fuscata Lodd r -5-10
Strophanthus dichotomus D. C 10	- quienensis r - 10
Pro- The second state of the second s	- velutina Kth. et Bouché . r - 10
Tabernaemontana coronaria W.	1 TY
fl. pl	- zebrina Lindl. (Zebrina pen-
nur ist sie viel zärtlicher.	dula Schnizl.) r _ 5
Tacsonia Hellerii	Der meist niedrige oder hängende Wuchs
_ splendens Makay _ r _ 10	lässt sie als Einfassung der Beete, aber
Terminalia Arjotna	auch als Ampelpflanze sehr empfehlen.
Testudinaria elephantipes Burch.	Turraea lobata hort 1 -
(Tar us L'Her.) r k5-15 -	*Uhdea bipinnatifida Kth. (Polym-
Die originell geformten Knollen haben	nia grandis h. Berol.) . f - 10
manchen Unkundigen glauben gemacht, sie	Für Freilandgruppen der schönste
seien künstlich geschnitzt.	Schmuck.

The ngr	File. ngr.
Uraria pieta Dsv. (Hedysarum	Vallota purpurea Herb. 2 -
pictum Jacq.) and membrahal 1 -	Verbesina sinuata Ell
Eine ausgezeichnete bunte Blattpflanze, deren schmale lange Blätter der ganzen	Vinca rosea L 5
Länge nach, fast weiss, marmorirt sind.	alba . 0.11.11.0.0.12 _ 5
Urtica baccifera L	Whitfieldia lateritia Hook 10
	Xanthoeronium Herbertii z — 20
Urvillea ferruginea hort. (Serja-	Yucca gloriosa L
nia cuspidata hort.) r - 10	- longifolia Karw
Vaccinium spec. e Canada 20	erinerytam Atti. 27 1 1 1 20
Descencelos vulgaris Schott (Arumine and	- variant Miq
Of the control of the little of the litt	

# Warmhaus-Sortimentspflanzen.

#### Aroideen.

Sämmtliche Aroideen blühen weniger schön als originell. Als Decorationspflanzen sind sie längst sehon für die unentbehrlichsten erklärt, weshalb ich sie mit aller Sorgfalt sammelte, und um sie den Liebhabern zngänglicher zu machen, bedeutend in den Preisen ermässigte. Keine Familie bildet in Formen, — die meist von architektonischem Werth — diese Abwechslung. Ein grosser Theil hat Knollen und zicht im Winter ein, die übrigen haben ausser nobler Form das schase dunkle Grün, und bieten, gleich den ersteren, keine Schwierigkeit in der Cultur.

He. ngr	All ngr.
Acontias helleborifolius Schott	Anthurium Beyrichianum Kth 20
(ArumJcq., Caladium Vnt.) k - 10	- cartilagineum Kth. (Poth.
Aglaonema oblongifolia Schott 10	cartil. Dsf.) 20
- simplex Bl 10	- caudatum Kth. (Pothos hort.) - 20
Alocasia alba Schott (Aloc. pallida	- cordifolium? Kth. (Pothos
Koch. Homalonema hort) 10	cordata W. En.) r - 10
- cucullata Schott. (Calad.	- crassinervium Schott, (Po-
Prsl.)	thos Jacq.)
- metallica Schott (Calad. cu-	- digitatum Schtt. (Poth. Jcq.) r 1/2-5 -
preum Koch et Bouché. (C.	- erythropodum Miq 20
metallicum V. Htt 1 -	- Galeottii hort
Amorphophallus bulbifer Bl. (Phy-	- Hookeri Kth. (Pothos acau-
tonium Schott, Arum Rxb.) k 1/3-10 -	lis h. Berol.)
- surinamensis Miquel k 3 -	- Humboldtianum Kth. (A. car-
- serpentinus Karlt. (Sauro-	diophyllum Koch et August.) 2-4 -
matum punctatum Hort.) k	- intermedium Kth 1 ,
Die kurze Winterruhe scheint erfor- derlich, um Kraft für den mächtig auf-	- lucidum Kth. (Poth. h. Berl.) - 10
schiessenden Schaft zu sammeln, über	- membranuliferum Schott. 3 -
dessen Spitze sich ein in unzählige Blät-	microphyllum Endl
ter getheilter Schirm wölbt. Alle 3 Species zeichnen sich noch ausserdem durch	neglectum and A. A. A. D. 1 -
inre schon colorirten Schafte ans: ser-	— ochranthum Koch 2-4 —
pentinus erscheint aber durch seinen	- Olfersianum Kth
höckrigen in allen Farben bemalten Schaft, als Stieglitz unter den Pflanzen, von dem	Ottonianum Kth. D
man edenialis sagen könnte - es hahe der	- Podophyllum Kth. 20 - 20
Schopfer an ihm den Pinsel ausgewischt.	- quercifolium (Philod.h.Belg.) 1 -
Anthurium albocostatum Miq	- radicans Koch r 1 -
- amplum Kth 1 -	- rubrinervium Kth 20

200	and and
Anthonium cogittatum V.t.	
Anthurium sagittatum Kth. sagara 44 10	
- signatum	
- spec. e Mexico . adia 1 -	- lineata Koch et Bouché
01 Mirador No. II aible 1.4 -	robusta Koch et Bouché
Anthoron Handerberti - 20	- Segning Schott (Arnm L. Ca-
	β. picta
— trinervium Kth — 20	
_ varians Miq 1 _	Dracunculus vulgaris Schott (Arum
- violaceum Schott. var. lati-	Dracunculus L.) k - 10
folia. (Poth. violacea Swt.) r 10	
- Wildenowii Kth 1 -	ladium h. Berol.) k - 20
Arisaema atrorubens Bl. (Arum	Heteropsis ovata Miq 20
Ait., Arum triphyllum L. k - 5	- surinamensis Miq 20
Arum italicum Mill k - 7	Homalomena cordata Schott (Hout-
Arum italicum Mill	tuynia Dracontium hort.) 10
- pictum L. (Caladium h. Berol) k 1/2-1 -	— rubrum 1 —
- sp. de Caracas	rubescens Kth
Caladium arboreum H. B. Kth. 1 10	Lasia heterophylla Schott
* - bicolor Vent. (Arum Ait.) k - 10-20	Monstera Adansonia Schott 12001. 1-10
splendens h. Belg. k = 20	- cannaefolia Schott (Arum
haematostigmum Kth.	L. fil. Pothos Sims.) 1-4
* marmoratum L'Math k = 10-20	deliciosa Liebm. (M. Lennea es ban
* - odoratissimum hort.	C. Koch, Philodendron per-
* - pellucidum D. C. (Arum Ful-	tusum Kth. et Bché.) 1-5 —
cher)	— dilacerata
* - Dicturatum h. Belg K - 10	Philodendron albo-vaginatum C.
* — poecile Schott k — 10-20	Philodendron albo-vaginatum C.  Koch et Sello 2  - auritum 20
— smaragdinum Koch et Bché. 1 —	- auritum - 20 - cordatum - 1 - crassinervium Lindl. (Bauer- sia nervosa kort.)
— spec. Sellow — — — surinamense Mig — 20	Alocasia alba y kan Aloc para allocasia
— spec. Sellow — — — — — — — — — — — 20 — violaceum Desf	sia nervosa hort.)
Die mit Sternchen bezeichneten, deren	- crinipes Ad. Brogn 10
Blätter oft durchscheinend mit den feurig-	- cuspidatum C. Koch et Behe
sten Farben überzogen, sind unstreitig das	- erubescens C. Koch et August. 1-2 -
Köstlichste, was die Natur in bunten Blät- tern schuf. Hierher gehört noch Dieffen-	- eximium Schott 1 -
bachia Seguina picta.	- Fontanesii Kth. (Caladium
Colocasia antiquorum Schott. (Arum	brasiliense Desf.)
Oc Colocasia L.)	grandifolium Schott. (Arum
- cochleata Miq block kil	Jacq. Caladium W.) 10
- cucullata Schott. (Arum Lour.	- heliconiaefolium hort I -
Caladium P.)	- Imbé Schott. (Caladium h.
- esculenta Schott (Arum L.,	Berol. Colostigma Schott) 10
Caladium Vent. Xanthosoma	of hissepiden Schaff an elappeani - bor
utile Koch et Bouché) k -5-15	hastatum C. Koch et Sello r . 25
indica Kth. (Arum Lour.) — 10	inciso-crenatum Kth. (laci-
macrorrhiza Schtt. (Ar. L.) k — 10 mymphaeaefolia Kth. (Arum	microphyllum hort
Roxb. Caladium Vent.) . k 1 -	- microphylium nore 10
- odora Brogn. (Calad Lour.) 1 -	
- ramosa Schott (Arum Lk.) 10	
Cryptocoryne spiralis Fisch. (Ar.	Jacq. Calad W) 200 18
	quinquenervium Mig. 2-
***************************************	, and a series of the series o

He. ngr.	St. ngr.		
	Syngonium auritum Schott (Arum		
	L. Caladium Vent.) 101		
+ spec. e Meridor 2			
01- tripartitum Schott	Typhonium divaricatum Desne molinus		
Plectogyne lurida (Macrogyne) 20	(Arum L.)		
variegata Lk. (Aspidistra	Xanthosoma atrovirens Koch et		
elatior Morr. et Desne. var.	Bouché		
striata)	- belophyllum Kth 10		
Pothos lanceolata L	- edule Schott		
viridis Parment 1-4 -	gracile Miq rolliluso 5 -		
Remusatia vivipara Schott (Arum	hastifolia		
Rxb., Caladium N. E.) . k -5-10	— Mafaffa k — 10		
Richardia aethiopica Kth. (Calla L.,	- sagittifolium Schott 5-10		
	The state of the s		
Zantedeschia Spr.)	undipes C. Koch (Alocasia		
Sauromatum pedatum Schott (Arum	undipes C. Koch et Bché.		
Fisch.) orio : Basyrt all kigoro 10	X. Jacquini Schott h. Schön-		
Scindapsus glaucus Schott (Pothos	br. nec. in meletemata) . 2 —		
glauca Wall. non Lk. Otto, abiban	- versicolor Moritz 20		
Poth. Wallichii Steud.). 1 20	- xantorrhizon C. Koch (Arum		
- pinnatifidus Schott (Philod.			
giganteum h. Belg 2/3-1 —	Schott in melet. nec in h.		
Solenosterigma bicolor Kt. (Philo-			
or dendron)	dichotoma Jacq (Wagneria Kl.) 1		
microphylla Rub, Willd. (Lopsia KI.) - 10	dipetata Gruh. (Haagea KL) 0		
of a Brown layer Board, angeor athirim	Dirixii h. Belg. (B. hemandiaefo-		
Bego	discolor R. Brow ( Knesebeckia 45 1 11		
of			
(1m weites	diversifolis Grah (B. Martian) distribution		
nitida, Drygnd	e Begonien jetzt die allgemeinen Lieblinge		
Es ist nicht bloss Modesache, dass di	e Begonien jetzt die allgemeinen Lieblinge		
sind. — Nein! es sind die vielen neuen kostbaren Züchtungen und demnach zunächst deren Schönheit und Mannigfaltigkeit, es ist deren leichte Cultur, durch welche			
man im Stande ist, rasch grosse imponirende Prachtpflanzen zu ziehen, es sind eben			
die vielen Tugenden der Kamilie selbst. d	ie sich Geitung verschaft naben.		
Unter den neuesten Züchtungen stehe	n an Eleganz der Form und des Colorits erliner botanischen Garten oben an, und		
die des Herrn Inspector C. Bouche des be	erliner botanischen Garten oben an, und		
ehrten Geschäftsfreunden aber glaube ich			
brachten Opfer einen angenehmen Dienst	erwiesen zu haben.		
phyllomaniaeu Mare (B. Moehrin-	eache Sorten 18 @/		
a Stuck o Sig. and seems Soften 18 Sig.			
Begonia xanthina hybr. argyrea C. Bouché mit regelmässig silberweiss marmorirten  Blättern.			
atrorubens C. B. mit dunkelrothen sammetartigen Blättern.			
- laetevirens C. B. mit lebhaft grünen Blättern.			
lucida C. E. mit dunkelrothen fast schwarzbraunen, oberhalb			
81 (IA missing) sehr glänzend	en Blättern. ( rock stroittdins)		
margaritifera C. B. mit perlschnurartigen silberweissen Fle-			
(AA sibugario) eken zwischer	den Rippen. hanyd silimad		
- viridis C. B. mit	dunkelgrünen Blättern und röthlichen		
Plattnerven	The second district of the second		

Blattnerven.

### Age ngr
acuminata Dryand. (B. Hamilto-moord argentea V. H. (Gaerdtia Kl. Beg. 100 and 100 an

The All mar	The same of the man of
aucubaefoliah. Berol. (Knesebeckia	0.0.119
Kl. Helleri hort.) 10	
auriformis V. H. (Bachia Kl.)	
brasiliensis	
caffra Meisn. (Augustia Kl. B. si-	laetevirens 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
nuata Meyer. B. uncinata h.	laevipes 307 parts to crook rollalo_
Berol.)	La Peyrousii V. Hue 1
carolinaefolia Regel (Gireoudia Kl.	Lindleyana Warsz
cauliflora, crassicaulis hort. — 10	
Carolina indivisa 15	longipes Hook. (Wageneri Kl.) 1
castaneaefolia Otto et Dietr. (Titel-	lucida Kth. Gaerdtia Kt. B. Kun-
bachia Kl 5	thiana Walp.)
chiriquensis	luxurians Scheidw. (Scheidweileria
cinnabarina Hook. (B. aurantia-	Kl. verticillata digitata Rd. — 10
ca hort k — 20	macrophylla Dryand. (Gireoudia
coccinea Hk. (Pritzelia Kl.) — 10	Kl. peponifolia hort 11 madida 11
— Fischeri — 10 conchaefolia Dietr. (B. scutellata	
conchaefolia Dietr. (B. scutellata	manicata Vis. (Gireoudia Kl) !
Liebm., Gireoudia Kl. coch-	- hybrida . Model subdisantiq_
leata hort.)	maxima h. Schönb
dichotoma Jacq. (Wagneria Kl.) 5	Meyeri O. et D. (B. eriocaulis Vis.
dipetata Gruh. (Haagea Kl.) 5	Gurltia Kl.)
Dirixii h. Belg. (B. hernandiaefo-	microphylla Hrb. Willd. (Lepsia Kl.) - 10
folia hort. non Hook.) 10	miniata rosea
discolor B. Br. (Knesebeckia	Moritziana
Kl.) k — 5	natalensis
diversifolia Grah. (B. Martiana Lk.	nigrescens h. Belg 10
et Otto, Knesebeckia Mar-	nitida Dryand 5
tiana Kl.) k - 5	odorata Willd
Dregei Otto et Dtr. (B. parvifolia	- coccinea hort
Meyer, Augustia Kl.) 5	sanguinea hort.
fagifolia Fisch. Wagneria Kl. k - 7	opuliflora Putzeys
ferrugines. Wagneria At. R - 1	Ottonis Walp . (fuchsioid alba hort.) - 10
ferruginea 10	papillosa Grah. (Knesebeckia Kl.) - 5
Fischeri Otto et D. (Pritzelia Kl.) - 5	peltata Otto et Dietr. (Rachia Kl.) - 5
frigida?	_ coccinea hort
fuchsioides Hk. (Titelbachia Kl.) - 5	phyllomaniaca Mart. (B. Moehrin-
- acuminata	gii Rgl., B. dipetala Warsce-
glabra Herb. Ruiz. (Sarsea Kt.) 10	wiczii h Berl., Knesebeck. Kl.) - 10
guatemalensis h. V. Houtt 15	platanifolia Schott
heracleifolia Cham. et Schldt. (Gi-	Portgriana 10 11
reoudia Kl.)	Prestoniensis Moore (hbr.) 5
hernandiaefolia Hook non hort.	superba
(umbilicata hort.) 10	princeps hort. (Pritzelia Kl.) 15
hirsuta Aubl. 10	pruinata h. Berol 10
humilis Dryand	punctata Kl. (Gireoudia Kl.) 5
Ofunbelgrüpen Hättern und röllilegüH	ramentacea Paxt. (B. organa Rgl.,
hybrida h. Belg 5	Pritzelia sarmentosa Kl.) . — 6
	reticulata Gardn
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	rhizocaulis Handl . H. Lawell et 15
01 dia Kt	ricinifolia Otto et Dietr. 10
- Warszewiczii h. Berol	- maculata still . dool . maculata 20
	rubro-nervia

Authoritem succession	
File. ngr.	
rubro-venia Hk. (Platycentr. Kl.) - 10	nrticaefolia h. Berol. (Pilderia Kl.) - 15
sanguinea Raddi (Pritzelia Kl.) 10	
- coccinea hort 15	velutina (Galeottiana)
scandens Sw. (B. scandens Aubl.?) - 5	Verschaffelti
semperflorens Lk. et Otto 5	vitifolia Schott. (B. grandis Otto,
sinuata Grah 5	Wageneri Kl.) 5
Souvenir de Gand 1 -	xanthina Hook
spathulata Haw. (B. nervosa Dsf.,	- gandavensis h. v. Htt 20
cucullata W.) 5	marmorea . enblobysing 1 -
spec. e Brasilia h. Berol 7	- latimaculata
- Java (Bergmanni) 3 -	- marmorea h. v. Htt 20
Meridor No. I 1 -	zebrina hort. (Pritzelia Kl.) 5
No. III 1 -	_ alba silrayelingan _ 15.
No. IV 1 -	- pallida hort 5
stigmosa Lindl. (Gireoudia Kl.) 8	- purpurea
Thwaitesii Hk. (Reichenheimia Kl.) 1/2-1 -	
tomentosa Schott. (Wageneria Kl.) - 10	- sanguinea 15
ulmifolia Humb 20	- splendens hort 10
undulata Hook. (Gaerdtia Kl.) 5	zeylanica
augere Weise durch Merkwurdigkeit und	darig dagogen stattete sie die Rathir aus
on militaskopischer Element an sich in den	Moldrigue der Formen aus , so des 200 m

#### thechen Palmen emporachy a cea e liacea emporachy a monte la monte la dechen emporachy a cea e la dechen emporachy emporachy a cea e la dechen emporachy emporachy

Dankbares Blühen, und eine den meisten Arten eigene gefällige Form, sichern den Bromeliaceen überall ein Plätzchen in den Gewächshäusern. Besonders bemerkbar machen sich die Aechmea durch ihre herrlichen korallenartigen Blüthenähren, die Billbergia und Pitcairnia durch die verschiedenartigsten Farben der Blumen, als: roth, blau, violett, weiss, grün u. s. w., sowie die Pholidophyllum und Vriesea durch ihre mit bunten Querstreifen gezierten Blätter.

als: roth, blau, violett, weiss, grün u. s. w., sowie die Pholidophyllum und Vriesea durch ihre mit bunten Querstreifen gezierten Blätter.				
4		(	- cicotianaefellum See (Gymnopteris	
Acanthostachys strobilacea Lk. Kl.O.	-	10	Bromelia bracteata Sodt (Anan. Ldl.) 1 -	
Aechmea discolor h. Belg	-	20	- humilis L 1 sphiolipeoliq-10	
- fulgens Brogn		20	Karatas L. mulfeli bacqolos 10	
- miniata discolor	2	-	- sp. e Brasilia No. 1 1 -	
Ananassa sativa Cayenne à feuilles			No. 2 20	
èpineuses	2	120	Caraguata lingulata Lindl 1 -	
- Cayenne à feuilles lisses	5	-	THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	
- nervosa maxima hort.	1		Dasylirion geminiflorum Broncel — —	
Billbergia acaulis h. Belg	-	10	- nova spec. Texas 3 -	
- amoena Lindl	-	10	Dyckia remotifiora Otto et Dietr 20	
- clavata Lindl. (Bromelia me-			Furcraea (Furcroya) spec.?	
lanantha Ker.)	_	10	Hechtia spec. Warscewicz dag 1 -	
- discolor h. Belg	-	20	Pholidophyllum zonatum Vis. (Til-	
- farinosa hort	-	20	landsia zonata var. viridis hort 10	
- iridifolia Lindl	-	5	fuscum Vis. (Till. zon.	
- Moreliana Brngt	-	10	β fusca hort.) 1 10	
- purpureo-rosea Hook		20	†Pitcairnia albucaefolia Schrd. 10	
- pyramidalis Lindl	-	10	- bromeliaefolia Ait. 10 - 10	
- Quesnelliana h. Belg.	رجنا	0-10	cinnabarina A. Dietr. 10	
- rhodocyanea Lem	1	-	- decora hort. samual shiv stid 10eLA	
- thyrsoidea Mart				
- tinctoria Mart	-	10	- flammea Ldl	
vittata		.5	- fulgens Desne	
_ zebrina Lindl		10		
Bromelia bicolor				
		1912	Auglantaria wide Marsardone	

Mr. Mr.	Fl. nor.
Pitcairnia muscosa Mart. Schult.	Pourretia sp. e Merida
(Puya leiolema H. Petrop.) - 10	- truxillensis Lind 20
- pruinosa H. B 10	Puya Altensteinii Otto et Dietr5-10
- punicea Scheidwl5-10	- aurantiaca h. Vindob 10
- ramosa Jacq. fil 10	- flavescens hort 10
- ringens Lk. Kl. Otto 10	
- speciosa hort 10	
† - splendens H. Cels 5	- undulata Ch. Lem 10
- suaveolens 5	Tillandsia farinosa hort 1 -
- sulphurea Andr 15	- nana lored A Rifferrd - 10
- undulatifolia Hook 15	- nigra . (18 discreted) 8 veb 15
Pourretia floccosa Linden 1 -	- Schüchii Beer et Fenzl 10
- magnispatha	Vriesea speciosa Hook. (Tilland-
- meridensis Lind 20	sia splendens Ad. Brogn.) 1-3 -
- mexicana	Stignosa Lind. Well-tenbeled at 1 1 1
Manual Company of the	The success of the continue of the last

#### Filices et Lycopodiaceae.

Jeder weiss, dass man hier nicht nach Blüthenfülle und Farbenschmelz suchen darf; dagegen stattete sie die Natur auf andere Weise durch Merkwürdigkeit und Reichthum der Formen aus, so dass sie von mikroskopischer Kleinheit an sich in den mannichfaltigsten, oft gigantischen Formen, bis zur Grösse und Pracht der majestätischen Palmen emporschwingen und mit jenen um den Preis vollendeter Schönheit kämpfen!!! Solche, die sich im Kalthaus halten, sind mit einem \* bezeichnet.

per M. melleren Platen und eine den meisten Arten ereren gefällige bern, suchern per M. melleren überall ein Plätzeben in den Genabeliginern. Resenders bamerk-
Acrostichum crassinerve Kze. (conforme Lk., Elaphoglossum J. Sm.) 1 -
de l'illbergts und Pitcairnis durch die verschielenerierte IN agnatemalense
— guatemalense Kl
- nicotianaefolium Sw. (Gymnopteris Pr.) 1 -
pedatum Sw. more street and street at M. Co 0 B. Somethal bracket and a war and a street and a st
piloselloides Pr. A sil and
- scolopendrifolium Raddi (Elaphoglossum J. Sm., Olfersia Pr.) 2 -
viscosum Sw. (Olfersia Pr.)
Adiantum cuneatum Langsd. et Fisch
- curvatum Kifs, and again also have 0. 2
- denticulatum Sw
- intermedium Sw. (fovearum Raddi, triangulatum Klfs.)
- Moritzianum Lk
pedatum Laga (Forografia and Forografia Carcago and Land alevate 10
- pubescens Schk. (plicatum Klfs.) W. o
- reniforme L. (asarifolium W.) 10.19. 0
01- tenerum Sw. rev stacos alabbel 02
- tetraphyllum H. B. K. (Joverianum h. Angl.)
01- trapeziforme L. (rhomboideum Schk.) 01
Allosurus falcatus Kze. (Pteris RBr., Platyloma J. Sm.)
- rotundifolius Kze. (Pteris Forst., Platyloma J. Sm.)
- sagittatus Pr. (Pteris Cav., Platyloma cordatum J. Sm.)
Alsophila vide Baumfarrn a 2009b - 1
Aneimia densa Lk. (Aneimidictyon Pr.)
Drégeana Kze
— laciniata Lk. (Aneimidictyon Pr.)
Phyllitides Sw. (Aneimidictyon J. Sm.)
OI — villosa W
Angiopteris vide Baumfarrn.

	FILICES ET LYCOPODIACEAE.	19
mpn .	96.	ngr:
Anns	sogonium spec	lett
Aspi	dium alatum Bl	वास
	coriaceum Sw. (capense Sw., Tectaria Cabahuala Car., Ruhmora aspi-	39
	dioides Raddi, Polypodium argentatum Jacq.)	7
	decursive pinnatum Kze. (Polypod. van Hall, Lastrea decurrens J. Sm.) -	5
	dilaceratum Kze	10
01	Fadyenii Nett. (Fadyenia prolifera Hook., Asplenium proliferum Sw.) -	20
01 =	falcatum Sw. (Cyrtomium Pr.)	5
01 -	Forsteri Kze. (nigripes Kl., Polypodium nigripes hort.)	-
+ 7	molle Sw. (Polypodium Jacq., P. nymphale Schr.)	5
01 =	paludosum Bl.	-
- 10	Plumieri Kze	-
-	patens Sw. (nymphale Schk.)	10
01	proliferum RBr	-
0 -	Serra Sw. (Cyclodium Brogn.)	10
- 1	Sieboldii hort. Gand	15
- 1	stramineum Klfs (. St. ging . St. garda State finterstar 1	-
Annl	submarginale Luet. ?	-
rebre	enium alternifolium Mett	
20	arborescens Mett. (Diplazium Sw., Callipteris Bory) vd. Bmf.	
01	auritum Sie	-
	Belangeri Kze. (Darea Bory) and second controllado energoian	10
01	bulbiferum Forst	10
	caudatum Forst	20
	celtidifolium Mett. (Diplazium Kze.) vd. Bmf.	11
	cicutarium Sw. (Caenopteris auct., Darea auct.)	15
02	crenulatum Pr. (Nidus Raddi, serratum Lk.) admatists and altoolised -	20
of the	cyrtopteron Kzc. (Karstenii hort. non Kl)	8
1	dimidiatum Sw	-
	dispersum Kze. (bipartitum Lk., sulcatum Pr.)	10
	ebenum Ait. (trichomanoides Schk.)	10
01 -	firmum Kze. (abscissum Kl.) (967 nothborest norman -	20
-	flabellifolium Cav. and Tacook as to a males and and and the	5
- +	foecundum Kze. (compressum k. Angl., Caenopteris vivipara Lodd.).	10
-	furcatum Sw. (praemorsum hort.)	15
-	Klotzschii Mett. (Lotzea diplazioides Kl.) vd. Bmf.	
	lacerum auct.?	10
	Lasiopteris Nett. (Diplazium Kze.) H. A.	
-	lucidum Forst	20
	malabaricum Mett. (Diplazium Spr.) vd. Bmf.	
-	marinum L. (Diplazium giganteum Karst.) vd. Bmf.	
-	mexicanum Mart. et Gal. (planicaule J. Sm., truncatum Don.)	10
101	Nidus L. (Neottopteris vulgaris J. $Sm.$ )	-
	Otites Lk. (pulchellum Pr.) . sandototic . Protessionanna) - Protessionanna	
	pinnatifidum Nutt	10
	polypodioides Mett. (Diplazium) . And a manual audusibe a. 2	-
	pubescens Mett. (Diplazium Lk.) vd. Bmf. nameupe A. me malesauri	7
-	pumilum Sw. (anthriscifolium Jacq.) and money salqid cont. A musi	1
P	Roemerianum Mett. vd. Bmf.	10
Par S	Shepherdii Spr. (Diplazium Spr.) vd. Bmf. and sonsismolad samuaracomyi	}
1	1 chrysophylla Mysa (kepdswichnia L., Cesoptoria L.)	K
1	Trichomanes L.	9
	truncatum Nett. (Diplazium Kze.)	00
	viviparum R. (Caenopteris Berg. Darea W.) med sche-codel -	20
	3*	

gen ale	96.	nar:
Balantium vide Baumfarrn.		A
Blechnum angustifolium	1	A
- boreale Sw. (spicant Roth., Lomaria Desv., Struthiopteris Scop., Os-		
munda L., Onoclea Hoffm., Lomaria borealis Lk.)	-	5
- brasiliense Desr. (campestre hort., nitidum Pr.) vd. Bmf.		
- β. corcovadense Raddi. vd. Bmf.		
eampylotis Mett. (Lomaria Kze.)	_	10
Gilliesii Mett. (Lomaria Hook. et Grev.) (14. autocave) . at mutasial	-	10
glandulosum Kifs. von esquan misogylog Ala englishin ak hoseton	-	10
- β. elongatum Kze? pladquiga . Popat, maiboqgio T) . ak alloin	1	-
gracile Kifs	_	10
- intermedium Lk	-	10
- latifolium Moritz	2	-
longifolium H. B. Kth.	-	10
- occidentale L	-	5
- orientale L	1	
Patersonii Mett. (Lomaria Spr., Stegania RBr.)	1	-
pectinatum Pr. (lomarioides Pr., salicifolium Klfs.)	1	_
polypodioides Raddi	eig	10
- punctulatum Sw. (Lomaria Kze.)	-	20
triangulare Spr. Lk	-	10
Ceratopteris thalictroides Brogn. (Acrostichum L., Furcaria Desv., Pteris		
Sw., Ellobocarpus oleraceus Klfs.)	-	10
Cheilanthes hirta Sw		
- Mathewsii	10-	-
- microphylla Sw. (micromera h. Berol., Adiantum microphyllum Klfs.,		
Nothochlaena cheilanthoides Spr.)	-	20
- Preissiana Kze (VA non mad (nepantal) and notes points		
profusa Kze		
Chrysodium diversifolium Mett. (Poecilopteris Pr.)		
- flagelliferum Mett. (Acrostichum Wall., Cyrtogonium J. Sm., Hetero-		
neuron heterocliton Fee)	-	10
- juglandifolium Mett. (hirsutum β. Fee, Acrostichum Klfs. Amblia)		
- repandum Mett. (Campium)		
Cibotium glaucescens Kze. (glaucophyllum Pr., Barometz J. Sm., Aspidium		
Bar. h. Angl., Balantium glaucescens Kze.)		
Schiedei Schdl. vd. Baumfarrn.		
Davallia elegans Sw. (bidentata Schk., Humata elegans Desv.)		
- pyxidata Cav. (Humata Desv.)	-	18
- sp. e Caracas		
Dicksonia Lindeni Hook. Stark		
itidula Kze		
- rubiginosa Klfs. (Sitobolium J. Sm.)		
- tenera Pr. (adiantoides hort., Sitobolium J. Sm.)	-	10
Didymochlaena lunulata Desv. (sinuosa Desv., squamata Desv., trunculata		
J. Sm., Adiantum lunulatum Houtt., Aspidium lunulatum Houtt., A.		
truncatum Sw., A. squamatum W., A. cultratum Pr., A. pulcherri-		
mum h. Angl., Diplaz. pulch. Raddi, Lonch. ramosa Plum.) vd. Bmf.	-	
Gleichenia scandens auct.?		
Gymnogramme Calomelanos Klfs. (Acrostichum L., Ceropteris Lk.)		
- chrysophylla Klfs. (Acrostichum L., Ceropteris Lk.)		
- L'Herminierii Bory		
- lanata Kl		
- luteo-alba hort	1	-

Polypodium areolatum W.  aureum L. (Chrysopteris Lk., Pleopellis Pr.)  Billardieri RBr. (Chrysopteris Lk., Drynaria J. Sm., Phymatod Polyp. scandens Labill.)  brevifolium Lk. (Campyloneuron Pr.)  caespitosum Lk. (Campyloneuron Pr.)  cambricum Desv.  crenatum Sw.  cymatodes Kse. (Goniophlebium Kl.)  divergens W. (multifidum Jacq.).  effectum Sw.  ireoides Lam. (Drynaria J. Sm., Microsorum irregulare Lk.), latum Rddi. (Marginaria Pr.)  latipes Langsd. et Fisch.  Lingua Sw. (Niphobolus Spr., Craspedaria Lk.).  lycopodioides L. (glabellum Hedw., Phlebodium glabellum J. Sm. peltis lycop. Pr.)  molliculum Kss., Lk.  morbillosum Pr. (coronans h., quercifol h. Amst., Dryn. coron. musaefolium Bl.  nitidum Klfs. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.)  Otites L. (pectinatum h. Angl.).  pertusum Roxb. (Niphobolus Spr., Craspedaria Lk.)  plumula H. B. Wildd. (pectinatum Schk.).  Preslianum Spr. (longifolium Pr., meniscifolium Lk.).  pustulatum Forst. (Drynaria J. Sm.)  pycnosorum Lk. (juglandifolium Don.)  Reinwardtif Kse. (Goniophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.)  rupestris Forst. (Craspedaria Lk., Niphobolus Spr., N. serpens sporodocarpum W. (Chrys. Lk., Chrys. glauca hort., Phlebod. subtetragonum Lk (tetragonum Ll.)  vacillans Lk. (repandulum Klfs.)  Peris arguta Vahl. (palustris Poir., incompleta Cav., Monogonia palus biaurita L. (Campteria J. Sm.)  crenata Sw. (chinensis Loud., attenuata Bl., Phorolobus chinens denticulata Sw. (reticulata Dsc., tristicula Raddi, Litobrochia e emergeus Lk.  elata J. Agh. \$Karsteniana Kze felosma J. Sm. (nemoralis hort.) Plumieri hort.)  flabellata Thbg. (elegans Jacq., paleacea et Hierohelenia h. Liguta Schldl.)  hastata Sw. (Cheil. Kze., Adiant. L., Allos. Pr., Cassebeera — \$macrophylla Nett. (Cheil macroph. Kze., Cheil. hastat heterophylla L. (pilosa Poir.)  japonica Mett. (Asplenium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., costata Bory, viitata W.)  macroptera Lk. (intermedia Klfs.)	File. ngr
Billardieri RBr. (Chrysopteris Lk., Drynaria J. Sm., Phymatoc Polyp, scandens Labill.)  brevifolium Lk. (Campyloneuron Pr.).  caespitosum Lk. (Campyloneuron Pr.).  cambricum Desv.  crenatum Sw.  cymatodes Kze. (Goniophlebium Kt.)  divergens W. (multifidum Jacq.).  effectum Sw.  ireoides Lam. (Drynaria J. Sm., Microsorum irregulare Lk.).  laetum Rddi. (Marginaria Pr.).  lycopodioides L. (glabellum Hedw., Phlebodium glabellum J. Sm. peltis lycop. Pr.)  molliculum Kse., Lk.  morbillosum Pr. (coronans h., quercifol h. Amst., Dryn. coron. musaefolium Bl.  nitidum Klfs. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.).  Otites L. (pectinatum h. Angl.).  pertusum Roxb. (Niphobolus Spr., Craspedaria Lk.)  plumula H. B. Wilda. (pectinatum Schk.).  Preslianum Spr. (longifolium Pr., meniscifolium Lk.).  pustulatum Forst. (Drynaria J. Sm.).  pycnosorum Lk. (juglandifolium Don.).  Reinwardtii Kze. (Goniophlebium de Vrisse).  repens Sw. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.).  rupestris Forst. (Craspedaria Ik., Niphobolus Spr., N. serpens sporodocarpum W. (Chrys. Lk., Chrys. glauca hort., Phlebod. subtetragonum Lk. (repandulum Klfs.)  Pteris arguta Vahl. (palustris Poir., incompleta Cav., Monogonia palus biaurita L. (Campteria J. Sm.)  crenata Sw. (chimensis Loud., attenuata Bl., Phorolobus chimens denticulata Sw. (reticulata Dsv., tristicula Raddi, Litobrochia e emergens Lk.  elata J. Agh. β Karsteniana Kze  felosma J. Sm. (nemoralis hort., Plumieri hort.).  fabellata Thbg. (elegans Jacq., paleacea et Hierohelenia h. Liq guta Schldl.).  hastata Sw. (Chell. Kze., Adiant. L., Allos. Pr., Cassebeera — β macrophylla Mett. (Cheil. macroph. Kze., Cheil. hastat heterophylla L. (pilosa Poir.).  japonica Mett. (Asplenium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., Caenopteris Thbg.).  lata Ik.  longifolia L. (ensifolia Sw., costata Bory, vittata W.)  macroptera Lk. (intermedia Klfs.)	
Polyp. scandens Labill.)  brevifolium Lk. (Campyloneuron Pr.)  caespitosum Lk. (Campyloneuron Pr.)  cambricum Desv.  crenatum Sw.  cymatodes Kze. (Goniophlebium Kl.)  divergens W. (multifidum Jacq.).  effectum Sw.  ireoides Lam. (Drynaria J. Sm., Microsorum irregulare Lk.).  laetum Rddi. (Marginaria Pr.)  latipes Langsd. et Fisch.  Lingua Sw. (Niphobolus Spr., Craspedaria Lk.).  lycopodioides L. (glabellum Hedw., Phlebodium glabellum J. Sm.  peltis lycop. Pr.)  molliculum Kze., Lk.  morbillosum Pr. (coronans h., quercifol h. Amst., Dryn. coron.  musaefolium Bl.  nitidum Klfs. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.)  Otites L. (pectinatum h. Angl.)  pertusum Roxb. (Niphobolus Spr., Craspedaria Lk.)  plumula H. B. Willd. (pectinatum Schk.)  Presilantum Spr. (longifolium Pr., meniscifolium Lk.).  pycnosorum Lk. (juglandifolium Don.)  Reinwardtii Kze. (Goniophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.)  rupestris Forst. (Craspedaria Lk., Niphobolus Spr., N. serpens sporodocarpum W. (Chrys. Lk., Chrys. glauca hort., Phlebod.  subtetragonum Lk. (tetragonum L.)  vacillans Lk. (repandulum Klfs.)  Pereis arguta Vahl. (palustris Poir., incompleta Cav., Monogonia palus biaurita L. (Campteria J. Sm.)  crenata Sw. (chinensis Loud., attenuata Bl., Phorolobus chinens denticulata Sw. (reticulata Dsv., tristicula Raddi, Litobrochia e emergens Lk.  elata J. Agh. β Karsteniana Kze  felosma J. Sm. (nemoralis hort., Plumieri hort.)  flabellata Thbg. (elegans Jacq., paleacea et Hierohelenia h. Liq guta Schldl.)  hastata Sw. (Chell. Kze., Adiant. L., Allos. Pr., Cassebeera  β macrophylla Mett. (Cheil macroph. Kze., Cheil. hastat heterophylla L. (pilosa Poir.)  japonica Mett. (Asplenium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., Costata Bory, vittata W.)  macroptera Lk. (intermedia Klfs.)	16ans 118 M - 5-10
brevifolium Lk. (Campyloneuron Pr.)  caespitosum Lk. (Campyloneuron Pr.)  cambricum Besv.  crenatum Sw.  crenatum Sw.  crenatum Sw.  crenatum Sw.  ireoides Lam. (Drynaria J. Sm., Microsorum irregulare Lk.).  laetum Rddi. (Marginaria Pr.)  latipes Langsd. et Fisch.  Lingua Sw. (Niphobolus Spr., Craspedaria Lk.)  lycopodioides L. (glabellum Hedw., Phlebodium glabellum J. Sm. peltis lycop. Pr.)  molliculum Kss., Lk.  morbillosum Pr. (coronans h., quercifol h. Amst., Dryn. coron. musaefolium Bl.  nitidum Klfs. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.)  Otites L. (pectinatum h. Angl.)  pertusum Roxb. (Niphobolus Spr., Craspedaria Lk.)  plumula H. B. Wilda. (pectinatum Schk.).  Preslianum Spr. (longifolium Pr., meniscifolium Lk.).  pustulatum Forst. (Drynaria J. Sm.)  pycnosorum Lk. (juglandifolium Bon.)  Reinwardtii Kzs. (Goniophlebium de Vrisse)  repens Sw. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.)  rupestris Forst. (Craspedaria Lk., Niphobolus Spr., N. serpens sporodocarpum W. (Chrys. Lk., Chrys. glauca hort., Phlebod. subtetragonum Lk (tetragonum L.)  vacillans Lk. (repandulum Kifs.)  Pteris arguta Vahl. (palustris Poir., incompleta Cav., Monogonia palus biaurita L. (Campteria J. Sm.)  crenata Sw. (chimensis Loud., attenuata Bl., Phorolobus chimens denticulata Sw. (reticulata Dsv., tristicula Raddi, Litobrochia denticulata Sw. (chimensis Loud., attenuata Bl., Phorolobus chimens denticulata Thbg. (elegans Jacq., paleacea et Hierohelenia h. Liq guta Schldl.)  hastata Sw. (Cheil. Kze., Adiant. L., Allos. Pr., Cassebeera — β macrophylla Mett. (Cheil macroph Kze., Cheil. hastat heterophylla L. (pilosa Poir.)  japonica Mett. (Asplenium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., Costata Bory, vittata W.)  macroptera Lk. (intermedia Klfs.)	
caespitosum Lk. (Campyloneuron Pr.)  cambricum Bos.  crenatum Sw.  cymatodes Kse. (Goniophlebium Kt.)  divergens W. (multifidum Jacq.).  effectum Sw.  ireoides Lam. (Drynaria J. Sm., Microsorum irregulare Lk.).  laetum Rddi. (Marginaria Pr.).  latipes Langsd. et Fisch.  Lingua Sw. (Niphobolus Spr., Craspedaria Lk.).  lycopodioides L. (glabellum Hødw., Phlebodium glabellum J. Sm. peltis lycop. Pr.)  molliculum Kse., Lk.  morbillosum Pr. (coronans h., quercifol h. Amst., Dryn. coron. musaefolium Bl.  nitidum Ktfs. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.).  Otites L. (pectinatum h. Angl.)  pertusum Roxb. (Niphobolus Spr., Craspedaria Lk.)  plumula H. B. Willd. (pectinatum Schk.).  Preslianum Spr. (longifolium Pr., meniscifolium Lk.).  pustulatum Forst. (Drynaria J. Sm.)  pycnosorum Lk. (juglandifolium Don.)  Reinwardtii Kse. (Goniophlebium de Vrisse)  repens Sw. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.).  rupestris Forst. (Craspedaria Lk., Niphobolus Spr., N. serpens sporodocarpum W. (Chrys. Lk., Chrys. glauca hort., Phlebod., subtetragonum Lk. (repandulum Ktfs.)  Pteris arguta Vahl. (palustris Poir., incompleta Cav., Monogonia palus biaurita L. (Campteria J. Sm.)  crenata Sw. (chimensis Loud., attennata Bl., Phorolobus chimens denticulata Sw. (reticulata Dsv., tristicula Raddi, Litobrochia denticulata Sw. (chimensis Loud., attennata Bl., Phorolobus chimens denticulata Sw. (reticulata Dsv., tristicula Raddi, Litobrochia denticulata Sw. (chimensis Loud., attennata Bl., Phorolobus chimens denticulata Sw. (chimensis Loud., attennata Bl., Phorolo	3 - refa · Deer
crenatum Sw.  cymatodes Kze. (Goniophlebium Kl.)  divergens W. (multifidum Jacq.).  effectum Sw.  ireoides Lam. (Drynaria J. Sm., Microsorum irregulare Lk.).  laetum Rddi. (Marginaria Pr.).  latipes Langsd. et Fisch.  Lingua Sw. (Niphobolus Spr., Craspedaria Lk.).  lycopodioides L. (glabellum Hedw., Phlebodium glabellum J. Sm. peltis lycop. Pr.)  molliculum Kze., Lk.  morbillosum Pr. (coronans h., quercifol h. Amst., Dryn. coron.  musaefolium Bl.  nitidum Klfs. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.).  Otites L. (pectinatum h. Angl.).  pertusum Roxb. (Niphobolus Spr., Craspedaria Lk.)  plumula H. B. Willd. (pectinatum Schk.).  Preslianum Spr. (longifolium Pr., meniscifolium Lk.).  pustulatum Forst. (Drynaria J. Sm.)  pycnosorum Lk. (juglandifolium Don.).  Reinwardtii Kze. (Goniophlebium de Vriese)  repens Sw. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.).  rupestris Forst. (Craspedaria Lk., Niphobolus Spr., N. serpens sporodocarpum W. (Chrys. Lk., Chrys. glauca hort., Phlebod.  subtetragonum Lk. (tetragonum L.).  vacillans Lk. (repandulum Klfs.)  Pteris arguta Vahl. (palustris Poir., incompleta Cav., Monogonia palus biaurita L. (Campteria J. Sm.).  crenata Sw. (chinensis Loud., attenuata Bl., Phorolobus chinens deuticulata Sw. (reticulata Dsv., tristicula Raddi, Litobrochia e emergens Lk.  elata J. Agh. β Karsteniana Kze felosma J. Sm. (nemoralis hort., Plumieri hort.).  flabellata Thbg. (elegans Jacq., paleacea et Hierohelenia h. Lig guta Schldl.).  hastata Sw. (Cheil. Kze., Adiant. L., Allos. Pr., Cassebecra  β macrophylla Mett. (Cheil. macroph. Kze., Cheil. hastat heterophylla L. (pilosa Poir.).  japonica Mett. (Asplenium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., Coepense Klfs)  lata Lk.  leptophylla Sw. spinulosa Rddi., Cheilanthes spinulosa Lk.).  longifolia L. (ensifolia Sw., costata Bory, vittata W.)  macroptera Lk. (intermedia Klfs.)	
crenatum Sw.  cymatodes Kze. (Goniophlebium Kt.)  divergens W. (multifidum Jacq.).  effectum Sw.  ireoides Lam. (Drynaria J. Sm., Microsorum irregulare Lk.).  laetum Rddi. (Marginaria Pr.).  latipes Langsd. et Fisch.  Lingua Sw. (Niphobolus Spr., Craspedaria Lk.).  lycopodioides L. (glabellum Hedw., Phlebodium glabellum J. Sm. peltis lycop. Pr.).  molliculum Kze., Lk.  morbillosum Pr. (coronans h., quercifol h. Amst., Dryn. coron. musaefolium Bl.  nitidum Ktfs. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.).  Otites L. (pectinatum h. Angl.).  pertusum Roxb. (Niphobolus Spr., Craspedaria Lk.)  plumula H. B. Willd. (pectinatum Schk.).  Preslianum Spr. (longifolium Pr., meniscifolium Lk.).  pustulatum Forst. (Drynaria J. Sm.).  pycnosorum Lk. (juglandifolium Don.).  Reinwardtii Kze. (Goniophlebium de Vrisse).  repens Sw. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.).  rupestris Forst. (Craspedaria Lk., Niphobolus Spr., N. serpens sporodocarpum W. (Chrys. Lk., Chrys. glauca hort., Phlebod. subtetragonum Lk. (tetragonum Ll.  vacillans Lk. (repandulum Ktfs.)  Pteris arguta Vahl. (palustris Poir. incompleta Cav., Monogonia palus biaurita L. (Campteria J. Sm.)  crenata Sw. (chimensis Loud., attennata Bl., Phorolobus chimens denticulata Sw. (reticulata Dsv., tristicula Raddi, Litobrochia e emergens Lk.  elata J. Agh. β Karsteniana Kze  felosma J. Sm. (nemoralis hort., Plumieri hort.)  flabellata Thbg. (elegans Jacq., paleacea et Hierohelenia h. Linguta Schldl.)  hastata Sw. (Chell. Kze., Adiant L., Allos. Pr., Cassebeera — β macrophylla Mett. (Chell macroph. Kze., Cheil. hastat heterophylla L. (pilosa Poir.)  japonica Mett. (Asplenium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., Caenopteris Thbg.)  lata Lk.  leptophylla Sw. spinulosa Rddi., Cheilanthes spinulosa Lh.)  longifolia L. (ensifolia Sw., costata Bory, vittata W.)  macroptera Lk. (intermedia Klfs.)	- 10 miles
cymatodes Kze. (Goniophlebium Ki.)  divergens W. (multifidum Jacq.)  effectum Sw.  ireoides Lam. (Drynaria J. Sm., Microsorum irregulare Lk.).  latipes Langsd. et Fisch.  Lingua Sw. (Niphobolus Spr., Craspedaria Lk.)  lycopodioides L. (glabellum Hedw., Phlebodium glabellum J. Sm peltis lycop. Pr.)  molliculum Kze., Lk.  morbillosum Pr. (coronans h., quercifol h. Amst., Dryn. coron. musaefolium Bl.  nitidum Klfs. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.)  Otites L. (pectinatum h. Angl.)  pertusum Roxb. (Niphobolus Spr., Craspedaria Lk.)  plumula H. B. Willd. (pectinatum Schk.).  Preslianum Spr. (longifolium Pr., meniscifolium Lk.)  pustulatum Forst. (Drynaria J. Sm.)  pycnosorum Lk. (juglandifolium Don.)  Reinwardtii Kze. (Goniophlebium de Vriese)  repens Sw. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.)  rupestris Forst. (Craspedaria Lk., Niphobolus Spr., N. serpens sporodocarpum W. (Chrys. Lk., Chrys. glauca hort., Phlebod. subtetragonum Lk. (tetragonum Ll.)  vacillans Lk. (repandulum Klfs.)  Pteris arguta Vahl. (palustris Poir., incompleta Cav., Monogonia palus biaurita L. (Campteria J. Sm.)  crenata Sw. (chimensis Loud., attennata Bl., Phorolobus chimens denticulata Sw. (reticulata Dsv., tristicula Raddi, Litobrochia e emergens Lk.  elata J. Agh. β Karsteniana Kze  felosma J. Sm. (nemoralis hort., Plumieri hort.)  flabellata Thbg. (elegans Jacq., paleacea et Hierohelenia h. Ligguta Schldl.)  hastata Sw. (Cheil. Kze., Adiant L., Allos. Pr., Cassebeera — β macrophylla Mett. (Cheil macroph. Kze., Cheil. hastat heterophylla L. (pilosa Poir.)  japonica Mett. (Asplenium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., Caenopteris Thbg.)  lata Lk.  leptophylla Sw. spinulosa Rddi., Cheilanthes spinulosa Lh.)  longifolia L. (ensifolia Sw., costata Bory, vittata W.)  macroptera Lk. (intermedia Klfs.)	
divergens W. (multifidum Jacq.).  ireoides Lam. (Drynaria J. Sm., Microsorum irregulare Lk.).  latimes Lamsad. et Fisch.  Lingua Sw. (Niphobolus Spr., Craspedaria Lk.).  lycopodioides L. (glabellum Hedw., Phlebodium glabellum J. Sm. peltis lycop. Pr.)  molliculum Kze., Lk.  morbillosum Pr. (coronans h., quercifol h. Amst., Dryn. coron. musaefolium Bl.  nitidum Klfs. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.).  Otites L. (pectinatum h. Angl.).  pertusum Roxb. (Niphobolus Spr., Craspedaria Lk.).  plumula H. B. Willd. (pectinatum Schk.).  Preslianum Spr. (longifolium Pr., meniscifolium Lk.).  pustulatum Forst. (Drynaria J. Sm.).  pycnosorum lk. (juglandifolium Don.).  Reinwardtii Kze. (Goniophlebium de Vrisse).  repens Sw. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.).  rupestris Forst. (Craspedaria Lk., Niphobolus Spr., N. serpens sporodocarpum W. (Chrys. Lk., Chrys. glauca hort., Phlebod. subtetragonum Lk. (repandulum Klfs.)  Pteris arguta Vahl. (palustris Poir., incompleta Cav., Monogonia palus biaurita L. (Campteria J. Sm.).  crenata Sw. (chinensis Loud., attenuata Bl., Phorolobus chinens deuticulata Sw. (reticulata Dsv., tristicula Raddi, Litobrochia emergens Lk.  elata J. Agh. β Karsteniana Kze felosma J. Sm. (nemoralis hort., Plumieri hort.).  flabellata Thbg. (elegans Jacq., paleacea et Hierohelenia h. Liguta Schldl.).  hastata Sto. (Cheil. Kze., Adiant. L., Allos. Pr., Cassebeera — β macrophylla Mett. (Cheil macroph. Kze., Cheil. hastat heterophylla L. (pilosa Poir.).  japonica Mett. (Asplenium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., Caenopteris Thog., Darea W., macroptera Lk. (intermedia Klfs.)	Helminthoetach
effectum Sw.  ireoides Lam. (Drynaria J. Sm., Microsorum irregulare Lk.).  latime Rddi. (Marginaria Pr.).  latimes Langsd. et Fisch.  Lingua Sw. (Niphobolus Spr., Craspedaria Lk.).  lycopodioides L. (glabellum Hødw., Phlebodium glabellum J. Sm. peltis lycop. Pr.)  molliculum Kze., Lk.  morbillosum Pr. (coronans h., quercifol h. Amst., Dryn. coron. musaefolium Bl.  nitidum Klfs. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.).  Otites L. (pectinatum h. Angl.).  pertusum Roxb. (Niphobolus Spr., Craspedaria Lk.)  plumula H. B. Willd. (pectinatum Sch.).  Preslianum Spr. (longifolium Pr., meniscifolium Lk.).  pustulatum Forst. (Drynaria J. Sm.)  pycnosorum Lk. (juglandifolium Don.)  Reinwardtii Kze. (Goniophlebium de Vrisse)  repens Sw. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.)  rupestris Forst. (Craspedaria Lk., Niphobolus Spr., N. serpens sporodocarpum W. (Chrys. Lk., Chrys. glauca hort., Phlebod. subtetragonum Lk. (tetragonum L.)  vacillans Lk. (repandulum Klfs.)  Pteris arguta Vahl. (palustris Poir., incompleta Cav., Monogonia palus biaurita L. (Campteria J. Sm.)  crenata Sw. (chinensis Loud., attenuata Bl., Phorolobus chinens denticulata Sw. (reticulata Dsv., tristicula Raddi, Litobrochia emergens Lk.  elata J. Agh. β Karsteniana Kze felosma J. Sm. (nemoralis hort., Plumieri hort.)  flabellata Thbg. (elegans Jacq., paleacea et Hierohelenia h. Linguta Schldl.)  hastata Sto. (Cheil. Kze., Adiant. L., Allos. Pr., Cassebeera  β macrophylla Mett. (Cheil macroph. Kze., Cheil. hastat heterophylla L. (pilosa Poir.)  japonica Mett. (Asplenium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., Caenopteris Thbg.)  lata Lk.  leptophylla Sw. spinulosa Rddi., Cheilanthes spinulosa Lh.)  longifolia L. (ensifolia Sw., costata Bory, vittata W.)  macroptera Lk. (intermedia Klfs.)	Meratonitis cor
ireoides Lam. (Drynaria J. Sm., Microsorum irregulare Lk.)  latipes Langsd. et Fisch.  Lingua Sw. (Niphobolus Spr., Craspedaria Lk.)  lycopodioides L. (glabellum Hedw., Phlebodium glabellum J. Sm peltis lycop. Pr.)  molliculum Kze., Lk.  morbillosum Pr. (coronans h., quercifol h. Amst., Dryn. coron.  musaefolium Bl.  nitidum Klfs. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.)  Otites L. (pectinatum h. Angl.)  pertusum Roxb. (Niphobolus Spr., Craspedaria Lk.)  plumula H. B. Wittd. (pectinatum Schk.).  Preslianum Spr. (longifolium Pr., meniscifolium Lk.)  pustulatum Forst. (Drynaria J. Sm.)  pycnosorum Lk. (juglandifolium Don.)  Reinwardtii Kze. (Goniophlebium de Vriese)  repens Sw. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.)  rupestris Forst. (Craspedaria Lk., Niphobolus Spr., N. serpens sporodocarpum W. (Chrys. Lk., Chrys. glauca hort., Phlebod. subtetragonum Lk. (tetragonum L.)  vacillans Lk. (repandulum Kifs.)  Pteris arguta Vahl. (palustris Poir., incompleta Cav., Monogonia palus biaurita L. (Campteria J. Sm.)  crenata Sw. (chinensis Loud., attenuata Bl., Phorolobus chinens denticulata Sw. (reticulata Dsv., tristicula Raddi, Litobrochia emergens Lk.  elata J. Agh. β Karsteniana Kze  felosma J. Sm. (nemoralis hort., Plumieri hort.)  flabellata Thbg. (elegans Jacq., paleacea et Hierohelenia h. Liq guta Schldl.)  hastata Sw. (Chell. Kze., Adiant. L., Allos. Pr., Cassebeera  β macrophylla Mett. (Cheil macroph. Kze., Cheil. hastat heterophylla L. (pilosa Poir.)  japonica Mett. (Asplenium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., maneroptera Lk. (intermedia Klfs.)	.bv siletimolf
latipes Langsd. et Fisch.  Lingus Sw. (Niphobolus Spr., Craspedaria Lk.)  lycopodioides L. (glabellum Hedw., Phlebodium glabellum J. Sm peltis iycop. Pr.)  molliculum Kze., Lk.  morbillosum Pr. (coronans h., quercifol h. Amst., Dryn. coron. musaefolium Bl.  nitidum Klfs. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.)  Otites L. (pectinatum h. Angl.)  pertusum Roxb. (Niphobolus Spr., Craspedaria Lk.)  plumula H. B. Wittld. (pectinatum Schk.).  Preslianum Spr. (longifolium Pr., meniscifolium Lk.)  pustulatum Forst. (Drynaria J. Sm.)  pycnosorum Lk. (juglandifolium Don.)  Reinwardtii Kze. (Goniophlebium de Vriese)  repens Sw. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.)  rupestris Forst. (Craspedaria Lk., Niphobolus Spr., N. serpens sporodocarpum W. (Chrys. Lk., Chrys. glauca hort., Phlebod. subtetragonum Lk. (tetragonum Ll.)  vacillans Lk. (repandulum Klfs.)  Pteris arguta Vahl. (palustris Poir. incompleta Cav., Monogonia palus biaurita L. (Campteria J. Sm.)  crenata Sw. (chimensis Loud., attenuata Bl., Phorolobus chimens denticulata Sw. (reticulata Dsv., tristicula Raddi, Litobrochia e emergens Lk.  elata J. Agh. β Karsteniana Kze  felosma J. Sm. (nemoralis hort., Plumieri hort.)  flabellata Thbg. (elegans Jacq., paleacea et Hierohelenia h. Liquut Schldl.)  hastata Sw. (Cheil. Kze., Adiant. L., Allos. Pr., Cassebeera  β macrophylla Mett. (Cheil macroph. Kze., Cheil. hastat heterophylla L. (pilosa Poir.)  japonica Mett. (Asplenium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., C. capense Klfs)  lata Lk.  leptophylla Sw. spinulosa Rddi., Cheilanthes spinulosa Lh.)  longifolia L. (ensifolia Sw., costata Bory, vittata W.)  macroptera Lk. (intermedia Klfs.)	
Lingua Sw. (Niphobolus Spr., Craspedaria Lk.)  lycopodioides L. (glabellum Hedw., Phlebodium glabellum J. Sm peltis lycop. Pr.)  molliculum Kze., Lk.  morbillosum Pr. (coronans h., quercifol h. Amst., Dryn. coron. musaefolium Bl.  nitidum Kts. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.)  Otites L. (pectinatum h. Angl.)  pertusum Roxb. (Niphobolus Spr., Craspedaria Lk.)  plumula H. B. Willd. (pectinatum Schk.).  Preslianum Spr. (longifolium Pr., meniscifolium Lk.)  pustulatum Forst. (Drynaria J. Sm.)  pycnosorum Lk. (juglandifolium Don.).  Reinwardtii Kze. (Goniophlebium de Vriese)  repens Sw. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.).  rupestris Forst. (Craspedaria Lk., Niphobolus Spr., N. serpens sporodocarpum W. (Chrys. Lk., Chrys. glauca hort., Phlebod., subtetragonum Lk. (repandulum Ktfs.)  Pteris arguta Vahl. (palustris Poir., incompleta Cav., Monogonia palus biaurita L. (Campteria J. Sm.)  crenata Sw. (chinensis Loud., attenuata Bl., Phorolobus chinens deuticulata Sw. (reticulata Dsv., tristicula Raddi, Litobrochia e emergens Lk.  elata J. Agh. β Karsteniana Kze  felosma J. Sm. (nemoralis hort., Plumieri hort.)  flabellata Thbg. (elegans Jacq., paleacea et Hierohelenia h. Liquuta Schldl.)  hastata Sw. (Cheil. Kze., Adiant. L., Allos. Pr., Cassebeera  β macrophylla Mett. (Cheil. macroph. Kze., Cheil. hastat heterophylla L. (pilosa Poir.)  japonica Mett. (Asplenium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., Caenopteris Thog., Darea W., marcoptera Lk. (intermedia Kl/s.)	Mypotepis amai
Lingua Sw. (Niphobolus Spr., Craspedaria Lk.)  lycopodioides L. (glabellum Hedw., Phlebodium glabellum J. Sm peltis lycop. Pr.)  molliculum Kze, Lk.  morbillosum Pr. (coronans h., quercifol h. Amst., Dryn. coron.  musaefolium Bl.  nitidum Kts. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.)  Otites L. (pectinatum h. Angl.)  pertusum Roxb. (Niphobolus Spr., Craspedaria Lk.)  plumula H. B. Willd. (pectinatum Schk.).  Preslianum Spr. (longifolium Pr., meniscifolium Lk.)  pustulatum Forst. (Drynaria J. Sm.)  pycnosorum Lk. (juglandifolium Don.).  Reinwardtii Kze. (Goniophlebium de Vriese)  repens Sw. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.).  rupestris Forst. (Craspedaria Lk., Niphobolus Spr., N. serpens sporodocarpum W. (Chrys. Lk., Chrys. glauca hort., Phlebod., subtetragonum Lk. (tetragonum L).  vacillans Lk. (repandulum Kts.)  Pteris arguta Vahl. (palustris Poir., incompleta Cav., Monogonia palus biaurita L. (Campteria J. Sm.)  crenata Sw. (chinensis Loud., attenuata Bt., Phorolobus chinens deuticulata Sw. (reticulata Dsv., tristicula Raddi, Litobrochia e emergens Lk.  elata J. Agh. β Karsteniana Kze  felosma J. Sm. (nemoralis hort., Plumieri hort.)  flabellata Thbg. (elegans Jacq., paleacea et Hierohelenia h. Liq guta Schldl.)  hastata Sw. (Cheil. Kze., Adiant. L., Allos. Pr., Cassebeera  β macrophylla Mett. (Cheil. macroph. Kze., Cheil. hastat heterophylla L. (pilosa Poir.)  japonica Mett. (Asplenium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., Caenopteris Thog., Darea W., manes Thbg., Consionia Sw., costata Bory, vittata W.)  hastata Lk.  leptographylia Sw. spinulosa Rddi., Cheilanthes spinulosa Lk.)	
Lingua Sw. (Niphobolus Spr., Craspedaria Lk.)  lycopodioides L. (glabellum Hedw., Phlebodium glabellum J. Sm peltis lycop. Pr.)  molliculum Kze, Lk.  morbillosum Pr. (coronans h., quercifol h. Amst., Dryn. coron.  musaefolium Bl.  nitidum Kts. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.)  Otites L. (pectinatum h. Angl.)  pertusum Roxb. (Niphobolus Spr., Craspedaria Lk.)  plumula H. B. Willd. (pectinatum Schk.).  Preslianum Spr. (longifolium Pr., meniscifolium Lk.)  pustulatum Forst. (Drynaria J. Sm.)  pycnosorum Lk. (juglandifolium Don.).  Reinwardtii Kze. (Goniophlebium de Vriese)  repens Sw. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.).  rupestris Forst. (Craspedaria Lk., Niphobolus Spr., N. serpens sporodocarpum W. (Chrys. Lk., Chrys. glauca hort., Phlebod., subtetragonum Lk. (tetragonum L).  vacillans Lk. (repandulum Kts.)  Pteris arguta Vahl. (palustris Poir., incompleta Cav., Monogonia palus biaurita L. (Campteria J. Sm.)  crenata Sw. (chinensis Loud., attenuata Bt., Phorolobus chinens deuticulata Sw. (reticulata Dsv., tristicula Raddi, Litobrochia e emergens Lk.  elata J. Agh. β Karsteniana Kze  felosma J. Sm. (nemoralis hort., Plumieri hort.)  flabellata Thbg. (elegans Jacq., paleacea et Hierohelenia h. Liq guta Schldl.)  hastata Sw. (Cheil. Kze., Adiant. L., Allos. Pr., Cassebeera  β macrophylla Mett. (Cheil. macroph. Kze., Cheil. hastat heterophylla L. (pilosa Poir.)  japonica Mett. (Asplenium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., Caenopteris Thog., Darea W., manes Thbg., Consionia Sw., costata Bory, vittata W.)  hastata Lk.  leptographylia Sw. spinulosa Rddi., Cheilanthes spinulosa Lk.)	Molimot - 10
peltis lycop. Pr.)  molliculum Kze, Lk.  morbillosum Pr. (coronans h., quercifol h. Amst., Dryn. coron. musaefolium Bl.  nitidum Klfs. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.)  Otites L. (pectinatum h. Angl.)  pertusum Roxb. (Niphobolus Spr., Craspedaria Lk.)  plumula H. B. Willd. (pectinatum Schk.).  Preslianum Spr. (longifolium Pr., meniscifolium Lk.)  pustulatum Forst. (Drynaria J. Sm.)  pycnosorum Lk. (juglandifolium Don.)  Reinwardtii Kze. (Goniophlebium de Vriese)  repens Sw. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.)  rupestris Forst. (Craspedaria Lk., Niphobolus Spr., N. serpens sporodocarpum W. (Chrys. Lk., Chrys. glauca hort., Phlebod. subtetragonum Lk. (tetragonum L.)  vacillans Lk. (repandulum Kifs.)  Pteris arguta Vahl. (palustris Poir., incompleta Cav., Monogonia palus biaurita L. (Campteria J. Sm.)  crenata Sw. (chinensis Loud., attenuata Bl., Phorolobus chinens denticulata Sw. (reticulata Dsv., tristicula Raddi, Litobrochia demergens Lk.  elata J. Agh. β Karsteniana Kze  felosma J. Sm. (nemoralis hort., Plumieri hort.)  fiabellata Thbg. (elegans Jacq., paleacea et Hierohelenia h. Liquuta Schldl.)  hastata Sw. (Chell. Kze., Adiant. L., Allos. Pr., Casseberra — β macrophylla Mett. (Chell. macroph. Kze., Cheil. hastat heterophylla L. (pilosa Poir.)  japonica Mett. (Asplenium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., Cocapense Klfs)  lata Lk.  leptophylla Sw. spinulosa Rddi., Cheilanthes spinulosa Lh.)  longifolia L. (ensifolia Sw., costata Bory, vittata W.)  macroptera Lk. (intermedia Klfs.)	Loungriopsis son
molliculum Kze., Lk.  morbillosum Pr. (coronans h., quercifol h. Amst., Dryn. coron.  musaefolium Bl.  mitidum Ktfs. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.)  Otites L. (pectinatum h. Angl.)  pertusum Roxb. (Niphobolus Spr., Craspedaria Lk.)  plumula H. B. Wittld. (pectinatum Schk.).  Preslianum Spr. (longifolium Pr., meniscifolium Lk.)  pustulatum Forst. (Drynaria J. Sm.)  pycnosorum Lk. (juglandifolium Don.)  Reinwardtii Kze. (Goniophlebium de Vriese)  repens Sw. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.)  rupestris Forst. (Craspedaria Lk., Niphobolus Spr., N serpens sporodocarpum W. (Chrys. Lk., Chrys. glauca hort., Phlebod. subtetragonum Lk. (tetragonum L.)  vacillans Lk. (repandulum Ktfs.)  Pteris arguta Vahl. (palustris Poir., incompleta Cav., Monogonia palus biaurita L. (Campteria J. Sm.)  crenata Sw. (chimensis Loud., attenuata Bl., Phorolobus chimens denticulata Sw. (reticulata Dsv., tristicula Raddi, Litobrochia e emergens Lk.  elata J. Agh. β Karsteniana Kze  felosma J. Sm. (nemoralis hort., Plumieri hort.)  flabellata Thbg. (elegans Jacq., paleacea et Hierohelenia h. Linguta Schldl.)  hastata Sw. (Chell. Kze., Adiant L., Allos. Pr., Cassebeera — β macrophylla Mett. (Chell. macroph. Kze., Cheil. hastat heterophylla L. (pilosa Poir.)  japonica Mett. (Asplenium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., C. capense Klfs)  lata Lk.  leptophylla Sw. spinulosa Rddi., Cheilanthes spinulosa Lh.)  longifolia L. (ensifolia Sw., costata Bory, vittata W.)  macroptera Lk. (intermedia Klfs.)	, Pleo-
morbillosum Pr. (coronans h., quercifol h. Amst., Dryn. coronamusaefolium Bl.  nitidum Klfs. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.)  Otites L. (pectinatum h. Angl.)  pertusum Roxb. (Niphobolus Spr., Craspedaria Lk.)  plumula H. B. Willd. (pectinatum Schk.).  Preslianum Spr. (longifolium Pr., meniscifolium Lk.)  pustulatum Forst. (Drynaria J. Sm.)  pycnosorum Lk. (juglandifolium Don.)  Reinwardtii Kze. (Goniophlebium de Vriese)  repens Sw. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.)  rupestris Forst. (Craspedaria Lk., Niphobolus Spr., N. serpens sporodocarpum W. (Chrys. Lk., Chrys. glauca hort., Phlebod., subtetragonum Lk. (tetragonum L.)  vacillans Lk. (repandulum Klfs.)  Petris arguta Vahl. (palustris Poir., incompleta Cav., Monogonia palus biaurita L. (Campteria J. Sm.)  crenata Sw. (chinensis Loud., attenuata Bl., Phorolobus chinens deuticulata Sw. (reticulata Dsv., tristicula Raddi, Litobrochia e emergens Lk.  elata J. Agh. β Karsteniana Kze  felosma J. Sm. (nemoralis hort., Plumieri hort.)  fiabellata Thbg. (elegans Jacq., paleacea et Hierohelenia h. Liquuta Schldl.)  hastata Sw. (Cheil. Kze., Adiant. L., Allos. Pr., Cassebecra  β macrophylla Mett. (Cheil. macroph. Kze., Cheil. hastatheterophylla L. (pilosa Poir.)  japonica Mett. (Asplenium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., Caenopteris Thbg.)  lata Lk.  leptophylla Sw. spinulosa Rddi., Cheilanthes spinulosa Lk.)  longifolia L. (ensifolia Sw., costata Bory, vittata W.)  macroptera Lk. (intermedia Klfs.)	
musaefolium Bl.  mitidum Klfs. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.)  Otites L. (pectinatum h. Angl.)  pertusum Raxb. (Niphobolus Spr., Craspedaria Lk.)  plumula H. B. Wittld. (pectinatum Schk.).  Preslianum Spr. (longifolium Pr., meniscifolium Lk.)  pustulatum Forst. (Drynaria J. Sm.)  pycnosorum Lk. (juglandifolium Don.)  Reinwardtii Kze. (Goniophlebium de Vriese)  repens Sw. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.)  rupestris Forst. (Craspedaria Lk., Niphobolus Spr., N. serpens sporodocarpum W. (Chrys. Lk., Chrys. glauca hort., Phlebod., subtetragonum Lk. (tetragonum L.)  vacillans Lk. (repandulum Klfs.)  Pteris arguta Vahl. (palustris Poir., incompleta Cav., Monogonia palus biaurita L. (Campteria J. Sm.)  crenata Sw. (chinensis Loud., attenuata Bl., Phorolobus chinens deuticulata Sw. (reticulata Dsv., tristicula Raddi, Litobrochia emergens Lk.  elata J. Agh. β Karsteniana Kze  felosma J. Sm. (nemoralis hort., Plumieri hort.)  flabellata Thbg. (elegans Jacq., paleacea et Hierohelenia h. Liguta Schldl.)  hastata Sto. (Cheil. Kze., Adiant. L., Allos. Pr., Cassebeera  β macrophylla Mett. (Cheil. macroph. Kze., Cheil. hastat heterophylla L. (pilosa Poir.)  japonica Mett. (Asplenium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., Caenopteris Thbg.)  lata Lk.  leptophylla Sw. spinulosa Rddi., Cheilanthes spinulosa Lh.)  longifolia L. (ensifolia Sw., costata Bory, vittata W.)  macroptera Lk. (intermedia Klfs.)	
nitidum Kifs. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.)  Otites L. (pectinatum k. Angl.)  pertusum Roxb. (Niphobolus Spr., Craspedaria Lk.)  plumula H. B. Willd. (pectinatum Schk.).  Preslianum Spr. (longifolium Pr., meniscifolium Lk.)  pustulatum Forst. (Drynaria J. Sm.)  pycnosorum Lk. (juglandifolium Don.)  Reinwardtii Kze. (Goniophlebium de Vrisse)  repens Sw. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.)  rupestris Forst. (Craspedaria Lk., Niphobolus Spr., N. serpens sporodocarpum W. (Chrys. Lk., Chrys. glauca hort., Phlebod., subtetragonum Lk. (repandulum Kifs.)  Pteris arguta Vahl. (palustris Poir., incompleta Cav., Monogonia palus biaurita L. (Campteria J. Sm.)  crenata Sw. (chinensis Loud., attenuata Bl., Phorolobus chinens denticulata Sw. (reticulata Dsv., tristicula Raddi, Litobrochia emergens Lk.  elata J. Agh. β Karsteniana Kze  felosma J. Sm. (nemoralis hort., Plumieri hort.)  flabellata Thbg. (elegans Jacq., paleacea et Hierohelenia h. Linguta Schldl.)  hastata Sw. (Cheil. Kze., Adiant. L., Allos. Pr., Cassebeera  β macrophylla Mett. (Cheil. macroph. Kze., Cheil. hastat heterophylla L. (pilosa Poir.)  japonica Mett. (Asplenium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Sw. spinulosa Rddi., Cheilanthes spinulosa Lh.)  longifolia L. (ensifolia Sw., costata Bory, vittata W.)  macroptera Lk. (intermedia Klfs.)	
Otites L. (pectinatum h. Angl.)  pertusum Roxb. (Niphobolus Spr., Craspedaria Lk.)  plumula H. B. Willd. (pectinatum Schk.).  Preslianum Spr. (longifolium Pr., meniscifolium Lk.).  pustulatum Forst. (Drynaria J. Sm.)  pycnosorum Lk. (juglandifolium Don.).  Reinwardtii Kse. (Goniophlebium de Vriese)  repens Sw. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.).  rupestris Forst. (Craspedaria Lk., Niphobolus Spr., N. serpens sporodocarpum W. (Chrys. Lk., Chrys. glauca hort., Phlebod. subtetragonum Lk. (tetragonum L.).  vacillans Lk. (repandulum Kifs.)  Pteris arguta Vahl. (palustris Poir., incompleta Cav., Monogonia palus biaurita L. (Campteria J. Sm.).  crenata Sw. (chimensis Loud., attenuata Bl., Phorolobus chinens denticulata Sw. (reticulata Dsv., tristicula Raddi, Litobrochia e emergens Lk.  elata J. Agh. β Karsteniana Kze  felosma J. Sm. (nemoralis hort., Plumieri hort.).  fiabellata Thbg. (elegans Jacq., paleacea et Hierohelenia h. Liq guta Schldl.).  hastata Sw. (Chell. Kze., Adiant L., Allos. Pr., Cassebeera — β macrophylla Mett. (Chell. macroph. Kze., Cheil. hastat heterophylla L. (pilosa Poir.).  japonica Mett. (Asplenium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., C. capense Klfs)  lata Lk.  leptophylla Sw. spinulosa Rddi., Cheilanthes spinulosa Lh.).  longifolia L. (ensifolia Sw., costata Bory, vittata W.)  macroptera Lk. (intermedia Klfs.)	beis mailes 20
pertusum Roxb. (Niphobolus Spr., Craspedaria Lk.)  plumula H. B. Willd. (pectinatum Schk.).  Presilianum Spr. (longifolium Pr., meniscifolium Lk.).  pustulatum Forst. (Drynaria J. Sm.)  pycnosorum Lk. (juglandifolium Don.).  Reinwardtii Kze. (Goniophlebium de Vrisse).  repens Sw. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.).  rupestris Forst. (Craspedaria Lk., Niphobolus Spr., N. serpens sporodocarpum W. (Chrys. Lk., Chrys. glauca hort., Phlebod., subtetragonum Lk. (tetragonum L.).  vacillans Lk. (repandulum Kifs.)  Pteris arguta Vahl. (palustris Poir., incompleta Cav., Monogonia palus biaurita L. (Campteria J. Sm.).  crenata Sw. (chimensis Loud., attenuata Bl., Phorolobus chimens denticulata Sw. (reticulata Dsv., tristicula Raddi, Litobrochia denticulata The felosma J. Sm. (nemoralis hort., Plumieri hort.).  flabellata The (elegans Jacq., paleacea et Hierohelenia h. Liguta Schldl.).  hastata Sw. (Cheil. Kze., Adiant. L., Allos. Pr., Cassebeera — β macrophylla Mett. (Cheil. macroph. Kze., Cheil. hastath heterophylla L. (pilosa Poir.).  japonica Mett. (Asplenium Kze., Caenopteris Theg., Darea W., manes Theg., Onychium Kze., Caenopteris Theg., Darea W., manes Theg., Onychium Kze., Caenopteris Theg.) Lata Lk.  leptophylla Sw. spinulosa Raddi., Cheilanthes spinulosa Lk.).  longifolia L. (ensifolia Sw., costata Bory, vittata W.)	потнодац - 20
<ul> <li>plumula H. B. Willd. (pectinatum Schk.).</li> <li>Preslianum Spr. (longifolium Pr., meniscifolium Lk.).</li> <li>pustulatum Forst. (Drynaria J. Sm.).</li> <li>pycnosorum Lk. (juglandifolium Don.).</li> <li>Reinwardtii Kse. (Goniophlebium de Vriese).</li> <li>repens Sw. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.).</li> <li>rupestris Forst. (Craspedaria Lk., Niphobolus Spr., N. serpens sporodocarpum W. (Chrys. Lk., Chrys. glauca hort., Phlebod.</li> <li>subtetragonum Lk. (tetragonum L.).</li> <li>vacillans Lk. (repandulum Klfs.)</li> <li>Pteris arguta Vahl. (palustris Poir., incompleta Cav., Monogonia palus biaurita L. (Campteria J. Sm.).</li> <li>crenata Sw. (chinensis Loud., attenuata Bl., Phorolobus chinens deuticulata Sw. (reticulata Dsv., tristicula Raddi, Litobrochia e emergens Lk.</li> <li>elata J. Agh. β Karsteniana Kze</li> <li>felosma J. Sm. (nemoralis hort., Plumieri hort.).</li> <li>fiabellata Thbg. (elegans Jacq., paleacea et Hierohelenia h. Liquuta Schldl.).</li> <li>hastata Sw. (Cheil. Kze., Adiant. L., Allos. Pr., Cassebecra.</li> <li>β macrophylla Mett. (Cheil. macroph. Kze., Cheil. hastatheterophylla L. (pilosa Poir.).</li> <li>japonica Mett. (Asplenium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., Caenopteris Thbg.)</li> <li>lata Ik.</li> <li>leptophylla Sw. spinulosa Rddi., Cheilanthes spinulosa Lk.).</li> <li>longifolia L. (ensifolia Sw., costata Bory, vittata W.)</li> <li>macroptera Lk. (intermedia Klfs.)</li> </ul>	emelences 10
Preslianum Spr. (longifolium Pr., meniscifolium Lk.)  pustulatum Forst. (Drynaria J. Sm.)  pycnosorum Lk. (juglandifolium Don.)  Reinwardtii Kze. (Goniophilebium de Vriese)  repens Sw. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.)  rupestris Forst. (Craspedaria Lk., Niphobolus Spr., N. serpens sporodocarpum W. (Chrys. Lk., Chrys. glauca kort., Phlebod., subtetragonum Lk. (repandulum Kifs.)  Pteris arguta Vakl. (palustris Poir., incompleta Cav., Monogonia palus biaurita L. (Campteria J. Sm.)  crenata Sw. (chinensis Loud., attenuata Bt., Phorolobus chinens deuticulata Sw. (reticulata Dsv., tristicula Raddi, Litobrochia e emergens Lk.  elata J. Agh. β Karsteniana Kze  felosma J. Sm. (nemoralis kort., Plumieri kort.)  flabellata Thbg. (elegans Jacq., paleacea et Hierohelenia k. Liguta Schldl.)  hastata Sw. (Cheil. Kze., Adiant. L., Allos. Pr., Cassebeera  β macrophylla Mett. (Cheil. macroph. Kze., Cheil. hastat heterophylla L. (pilosa Poir.)  japonica Mett. (Asplenium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., Capense Klfs)  lata Lk.  leptophylla Sw. spinulosa Rddi., Cheilanthes spinulosa Lk.)  longifolia L. (ensifolia Sw., costata Bory, vittata W.)  macroptera Lk. (intermedia Klfs.)	
<ul> <li>pustulatum Forst. (Drynaria J. Sm.)</li> <li>pycnosorum Lk. (juglandifolium Don.)</li> <li>Reinwardtii Kze. (Goniophlebium de Vrisse)</li> <li>repens Sw. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.)</li> <li>rupestris Forst. (Craspedaria Lk., Niphobolus Spr., N. serpens sporodocarpum W. (Chrys. Lk., Chrys. glauca hort., Phlebod., subtetragonum Lk. (tetragonum L.)</li> <li>vacillans Lk. (repandulum Kifs.)</li> <li>Pteris arguta Vahl. (palustris Poir., incompleta Cav., Monogonia palus biaurita L. (Campteria J. Sm.)</li> <li>crenata Sw. (chinensis Loud., attenuata Bl., Phorolobus chinens denticulata Sw. (reticulata Dsv., tristicula Raddi, Litobrochia e emergens Lk.</li> <li>elata J. Agh. β Karsteniana Kze</li> <li>felosma J. Sm. (nemoralis hort., Plumieri hort.)</li> <li>fiabellata Thbg. (elegans Jacq., paleacea et Hierohelenia h. Linguta Schldl.)</li> <li>hastata Sw. (Cheil. Kze., Adiant. L., Allos. Pr., Casseberra</li> <li>β macrophylla Mett. (Cheil. macroph. Kze., Cheil. hastat heterophylla L. (pilosa Poir.)</li> <li>japonica Mett. (Asplenium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., C. capense Klfs)</li> <li>lata Lk.</li> <li>leptophylla Sw. spinulosa Rddi., Cheilanthes spinulosa Lh.)</li> <li>longifolia L. (ensifolia Sw., costata Bory, vittata W.)</li> <li>macroptera Lk. (intermedia Klfs.)</li> </ul>	
<ul> <li>pycnosorum Lk. (juglandifolium Don.)</li> <li>Reinwardtii Kse. (Goniophlebium de Vriese)</li> <li>repens Sw. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.)</li> <li>rupestris Forst. (Craspedaria Lk., Niphobolus Spr., N serpens sporodocarpum W. (Chrys. Lk., Chrys. glauca hort., Phlebod.</li> <li>subtetragonum Lk. (tetragonum L.)</li> <li>vacillans Lk. (repandulum Kifs.)</li> <li>Pteris arguta Vahl. (palustris Poir., incompleta Cav., Monogonia palus biaurita L. (Campteria J. Sm.)</li> <li>crenata Sw. (chimensis Loud., attenuata Bl., Phorolobus chimens denticulata Sw. (reticulata Dsv., tristicula Raddi, Litobrochia e emergens Lk.</li> <li>elata J. Agh. β Karsteniana Kze</li> <li>felosma J. Sm. (nemoralis hort., Plumieri hort.)</li> <li>fiabellata Thbg. (elegans Jacq., paleacea et Hierohelenia h. Liq guta Schldl.)</li> <li>hastata Sw. (Cheil. Kze., Adiant L., Allos. Pr., Cassebeera</li> <li>β macrophylla Mett. (Cheil macroph. Kze., Cheil. hastat heterophylla L. (pilosa Poir.)</li> <li>japonica Mett. (Asplenium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., C. capense Klfs.)</li> <li>lata Lk.</li> <li>leptophylla Sw. spinulosa Rddi., Cheilanthes spinulosa Lh.)</li> <li>longifolia L. (ensifolia Sw., costata Bory, vittata W.)</li> <li>macroptera Lk. (intermedia Klfs.)</li> </ul>	
Reinwardtii Kze (Goniophlebium de Vrisse)  repens Sw. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.)  rupestris Forst. (Craspedaria Lk., Niphobolus Spr., N. serpens  sporodocarpum W. (Chrys. Lk., Chrys. glauca hort., Phlebod.,  subtetragonum Lk. (tetragonum L.)  vacillans Lk. (repandulum Kifs.)  Pteris arguta Vahl. (palustris Poir., incompleta Cav., Monogonia palus  biaurita L. (Campteria J. Sm.)  crenata Sw. (chinensis Loud., attenuata Bl., Phorolobus chinens  denticulata Sw. (reticulata Dsv., tristicula Raddi, Litobrochia denticulata Sw. (reticulata Dsv., tristicula Raddi, Litobrochia denticulata Thdg. (elegans Jacq., paleacea et Hierohelenia h. Lig  guta Schldl.)  hastat Sw. (Cheil. Kze., Adiant L., Allos. Pr., Cassebeera  β macrophylla Mett. (Cheil. macroph. Kze., Cheil. hastat  heterophylla L. (pilosa Poir.)  japonica Mett. (Asplenium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W.,  manes Thbg., Onychium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W.,  manes Thbg., Onychium Kze., Coenopteris Thbg., Darea W.,  ma	
repens Sw. (Cyrtophlebium J. Sm., Campyloneuron Pr.).  rupestris Forst. (Craspedaria Ik., Niphobolus Spr., N. serpens sporodocarpum W. (Chrys. Ik., Chrys. glauca hort., Phlebod. subtetragonum Lk (tetragonum L.).  vacillans Ik. (repandulum Klfs.)  Pteris arguta Vahl. (palustris Poir., incompleta Cav., Monogonia palus biaurita L. (Campteria J. Sm.)  crenata Sw. (chimensis Loud., attenuata Bl., Phorolobus chimens denticulata Sw. (reticulata Dsv., tristicula Raddi, Litobrochia demergens Ik.  elata J. Agh. β Karsteniana Kze  felosma J. Sm. (nemoralis hort., Plumieri hort.)  fiabellata Thbg. (elegans Jacq., paleacea et Hierohelenia h. Liguta Schldl.).  hastata Sw. (Cheil. Kze., Adiant. L., Allos. Pr., Cassebecra  β macrophylla Mett. (Cheil. macroph. Kze., Cheil. hastatheterophylla L. (pilosa Poir.).  japonica Mett. (Asplenium Kze., Caenopteris Thbg., Darca W., manes Thbg., Onychium Kze., Capense Klfs)  lata Ik.  leptophylla Sw. spinulosa Rddi., Cheilanthes spinulosa Ik.).  longifolia L. (ensifolia Sw., costata Bory, vittata W.)  macroptera Lk. (intermedia Klfs.)	
<ul> <li>rupestris Forst. (Craspedaria Lk., Niphobolus Spr., N. serpens sporodocarpum W. (Chrys. Lk., Chrys. glauca kort., Phlebod, subtetragonum Lk. (tetragonum L.)</li> <li>vacillans Lk. (repandulum Kifs.)</li> <li>Pteris arguta Vahl. (palustris Poir., incompleta Cav., Monogonia palus biaurita L. (Campteria J. Sm.)</li> <li>crenata Sw. (chinensis Loud., attenuata Bt., Phorolobus chinens deuticulata Sw. (reticulata Dsv., tristicula Raddi, Litobrochia e emergens Lk.</li> <li>elata J. Agh. β Karsteniana Kze</li> <li>felosma J. Sm. (nemoralis hort., Plumieri hort.)</li> <li>fiabellata Thbg. (elegans Jacq., paleacea et Hierohelenia h. Lip guta Schldl.)</li> <li>hastata Sw. (Cheil. Kze., Adiant. L., Allos. Pr., Cassebeera</li> <li>β macrophylla Meit. (Cheil. macroph. Kze., Cheil. hastat heterophylla L. (pilosa Poir.)</li> <li>japonica Mett. (Asplenium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., O. capense Klfs.)</li> <li>lata Lk.</li> <li>lepphylla Sw. spinulosa Rddi., Cheilanthes spinulosa Lh.)</li> <li>longifolia L. (ensifolia Sw., costata Bory, vittata W.)</li> <li>macroptera Lk. (intermedia Klfs.)</li> </ul>	
<ul> <li>sporodocarpum W. (Chrys. Lk, Chrys. glauca hort., Phlebod</li> <li>subtetragonum Lk (tetragonum L.)</li> <li>vacillans Lk. (repandulum Kifs.)</li> <li>Pteris arguta Vahl. (palustris Poir., incompleta Cav., Monogonia palus biaurita L. (Campteria J. Sm.)</li> <li>crenata Sw. (chinensis Loud., attenuata Bl., Phorolobus chinens denticulata Sw. (reticulata Dsv., tristicula Raddi, Litobrochia emergens Lk.</li> <li>elata J. Agh. β Karsteniana Kze</li> <li>felosma J. Sm. (nemoralis hort., Plumieri hort.)</li> <li>flabellata Thbg. (elegans Jacq., paleacea et Hierohelenia h. Linguta Schldl.)</li> <li>hastata Sw. (Cheil. Kze., Adiant. L., Allos. Pr., Cassebeera</li> <li>β macrophylla Mett. (Cheil. macroph. Kze., Cheil. hastat heterophylla L. (pilosa Poir.)</li> <li>japonica Mett. (Asplenium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., C. capense Kifs.)</li> <li>lata Lk.</li> <li>leptophylla Sw. spinulosa Rddi., Cheilanthes spinulosa Lh.)</li> <li>longifolia L. (ensifolia Sw., costata Bory, vittata W.)</li> <li>macroptera Lk. (intermedia Kifs.)</li> </ul>	
<ul> <li>subtetragonum Lk (tetragonum L)</li> <li>vacillans Lk. (repandulum Kifs.)</li> <li>Pteris arguta Vahl. (palustris Poir., incompleta Cav., Monogonia palus</li> <li>biaurita L. (Campteria J. Sm.)</li> <li>crenata Sw. (chimensis Loud., attennata Bl., Phorolobus chimens</li> <li>denticulata Sw. (reticulata Dsv., tristicula Raddi, Litobrochia demergens Lk.</li> <li>elata J. Agh. β Karsteniana Kze</li> <li>felosma J. Sm. (nemoralis hort., Plumieri hort.)</li> <li>flabellata Thbg. (elegans Jacq., paleacea et Hierohelenia h. Linguta Schidl.)</li> <li>hastata Sw. (Cheil. Kze., Adiant. L., Allos. Pr., Cassebeera</li> <li>β macrophylla Mett. (Cheil. macroph. Kze., Cheil. hastat heterophylla L. (pilosa Poir.)</li> <li>japonica Mett. (Asplenium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., O. capense Klfs.)</li> <li>lata Lk.</li> <li>leptophylla Sw. spinulosa Rddi., Cheilanthes spinulosa Lh.)</li> <li>longifolia L. (ensifolia Sw., costata Bory, vittata W.)</li> <li>macroptera Lk. (intermedia Klfs.)</li> </ul>	Endl.) - 10
<ul> <li>vacillans Lk. (repandulum Kifs.)</li> <li>Pteris arguta Vahl. (palustris Poir., incompleta Cav., Monogonia palus biaurita L. (Campteria J. Sm.)</li> <li>crenata Sw. (chinensis Loud., attenuata Bl., Phorolobus chinens denticulata Sw. (reticulata Dsv., tristicula Raddi, Litobrochia emergens Lk.</li> <li>elata J. Agh. β Karsteniana Kze</li> <li>felosma J. Sm. (nemoralis hort., Plumieri hort.)</li> <li>flabellata Thbg. (elegans Jacq., paleacea et Hierohelenia h. Liquuta Schldl.)</li> <li>hastata Sw. (Cheil. Kze., Adiant. L., Allos. Pr., Cassebeera</li> <li>β macrophylla Mett. (Cheil. macroph. Kze., Cheil. hastat</li> <li>heterophylla L. (pilosa Poir.)</li> <li>japonica Mett. (Asplenium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., O. capense Kifs.)</li> <li>lata Lk.</li> <li>leptophylla Sw. spinulosa Rddi., Cheilanthes spinulosa Lh.)</li> <li>longifolia L. (ensifolia Sw., costata Bory, vittata W.)</li> <li>macroptera Lk. (intermedia Kifs.)</li> </ul>	
Pteris arguta Vahl. (palustris Poir., incompleta Cav., Monogonia palus biaurita L. (Campteria J. Sm.)  — crenata Sw. (chimensis Loud., attenuata Bl., Phorolobus chimens denticulata Sw. (reticulata Dsv., tristicula Raddi, Litobrochia a emergens Lk.  — elata J. Agh. β Karsteniana Kze  — felosma J. Sm. (nemoralis hort., Plumieri hort.)  — flabellata Thbg. (elegans Jacq., paleacea et Hierohelenia h. Lig guta Schldl.)  — hastata Sw. (Cheil. Kze., Adiant. L., Allos. Pr., Cassebeera  — β macrophylla Mett. (Cheil. macroph. Kze., Cheil. hastat  — heterophylla L. (pilosa Poir.)  — japonica Mett. (Asplenium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W.,  manes Thbg., Onychium Kze., O. capense Klfs)  — lata Lk.  — leptophylla Sw. spinulosa Rddi., Cheilanthes spinulosa Lh.)  — longifolia L. (ensifolia Sw., costata Bory, vittata W.)  — macroptera Lk. (intermedia Klfs.)	
biaurita L. (Campteria J. Sm.)  crenata Sw. (chinensis Loud., attennata Bl., Phorolobus chinens denticulata Sw. (reticulata Dsv., tristicula Raddi, Litobrochia demergens Lk.  elata J. Agh. β Karsteniana Kze  felosma J. Sm. (nemoralis hort., Plumieri hort.)  flabellata Thbg. (elegans Jacq., paleacea et Hierohelenia h. Lipguta Schldl.)  hastata Sw. (Cheil. Kze., Adiant. L., Allos. Pr., Cassebeera  β macrophylla Mett. (Cheil. macroph. Kze., Cheil. hastatheterophylla L. (pilosa Poir.)  japonica Mett. (Asplenium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., Capense Klfs)  lata Lk.  leptophylla Sw. spinulosa Rddi., Cheilanthes spinulosa Lk.)  longifolia L. (ensifolia Sw., costata Bory, vittata W.)  macroptera Lk. (intermedia Klfs.)	
<ul> <li>crenata Sw. (chinensis Loud., attenuata Bl., Phorolobus chinensis denticulata Sw. (reticulata Dsv., tristicula Raddi, Litobrochia demergens Lk.</li> <li>elata J. Agh. β Karsteniana Kze</li> <li>felosma J. Sm. (nemoralis hort., Plumieri hort.)</li> <li>flabellata Thby (elegans Jacq., paleacea et Hierohelenia h. Linguta Schldl.)</li> <li>hastata Sw. (Cheil. Kze., Adiant. L., Allos. Pr., Cassebeera</li> <li>β macrophylla Mett. (Cheil. macroph. Kze., Cheil. hastat heterophylla L. (pilosa Poir.)</li> <li>japonica Mett. (Asplenium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., O. capense Klfs.)</li> <li>lata Lk.</li> <li>leptophylla Sw. spinulosa Rddi., Cheilanthes spinulosa Lh.)</li> <li>longifolia L. (ensifolia Sw., costata Bory, vittata W.)</li> <li>macroptera Lk. (intermedia Klfs.)</li> </ul>	
<ul> <li>denticulata Sw. (reticulata Dsv., tristicula Raddi, Litobrochia e emergens Lk.</li> <li>elata J. Agh. β Karsteniana Kze</li> <li>felosma J. Sm. (nemoralis hort., Plumieri hort.)</li> <li>flabellata Thbg. (elegans Jacq., paleacea et Hierohelenia h. Lipguta Schldl.)</li> <li>hastata Sw. (Chell. Kze., Adiant. L., Allos. Pr., Cassebeera</li> <li>β macrophylla Mett. (Chell. macroph. Kze., Cheil. hastat</li> <li>heterophylla L. (pilosa Poir.)</li> <li>japonica Mett. (Asplenium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., O. capense Klfs.)</li> <li>lata Lk.</li> <li>leptophylla Sw. spinulosa Rddi., Cheilanthes spinulosa Lh.)</li> <li>longifolia L. (ensifolia Sw., costata Bory, vittata W.)</li> <li>macroptera Lk. (intermedia Klfs.)</li> </ul>	
<ul> <li>emergens Lk.</li> <li>elata J. Agh. β Karsteniana Kze</li> <li>felosma J. Sm. (nemoralis hort., Plumieri hort.)</li> <li>flabellata Thby (elegans Jacq., paleacea et Hierohelenia h. Lip guta Schidl.)</li> <li>hastata Sw. (Cheil. Kze., Adiant. L., Allos. Pr., Cassebeera</li> <li>β macrophylla Mett. (Cheil. macroph. Kze., Cheil. hastat</li> <li>heterophylla L. (pilosa Poir.)</li> <li>japonica Mett. (Asplenium Kze., Caenopteris Thby., Darea W., manes Thby., Onychium Kze., O. capense Ktfs.)</li> <li>lata Lk.</li> <li>leptophylla Sw. spinulosa Rddi., Cheilanthes spinulosa Lk.</li> <li>longifolia L. (ensifolia Sw., costata Eory, vittata W.)</li> <li>macroptera Lk. (intermedia Ktfs.)</li> </ul>	
<ul> <li>elata J. Agh. β Karsteniana Kze</li> <li>felosma J. Sm. (nemoralis hort., Plumieri hort.)</li> <li>flabellata Thôg. (elegans Jacq., paleacea et Hierohelenia h. Liq guta Schldl.)</li> <li>hastata Sw. (Cheil. Kze., Adiant. L., Allos. Pr., Cassebeera</li> <li>β macrophylla Mett. (Cheil. macroph. Kze., Cheil. hastat</li> <li>heterophylla L. (pilosa Poir.)</li> <li>japonica Mett. (Asplenium Kze., Caenopteris Thôg., Darea W., manes Thôg., Onychium Kze., O. capense Klfs.)</li> <li>lata Lk.</li> <li>leptophylla Sw. spinulosa Rddi., Cheilanthes spinulosa Lh.)</li> <li>longifolia L. (ensifolia Sw., costata Eory, vittata W.)</li> <li>macroptera Lk. (intermedia Klfs.)</li> </ul>	
<ul> <li>felosma J. Sm. (nemoralis hort., Plumieri hort.)</li> <li>flabellata Thbg. (elegans Jacq., paleacea et Hierohelenia h. Lipguta Schldl.)</li> <li>hastata Sw. (Cheil. Kze., Adiant. L., Allos. Pr., Cassebeera</li> <li>β macrophylla Mett. (Cheil. macroph. Kze., Cheil. hastatheterophylla L. (pilosa Poir.)</li> <li>japonica Mett. (Asplenium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., O. capense Klfs.)</li> <li>lata Lk.</li> <li>leptophylla Sw. spinulosa Rddi., Cheilanthes spinulosa Lk.)</li> <li>longifolia L. (ensifolia Sw., costata Eory, vittata W.)</li> <li>macroptera Lk. (intermedia Klfs.)</li> </ul>	
<ul> <li>flabellata Thby (elegans Jacq., paleacea et Hierohelenia h. Linguta Schldl.).</li> <li>hastata Sw. (Cheil. Kze., Adiant. L., Allos. Pr., Cassebeera — β macrophylla Mett. (Cheil. macroph. Kze., Cheil. hastatheterophylla L. (pilosa Poir.).</li> <li>japonica Mett. (Asplenium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., O. capense Klfs.)</li> <li>lata Lk.</li> <li>leptophylla Sw. spinulosa Rddi., Cheilanthes spinulosa Lh.)</li> <li>longifolia L. (ensifolia Sw., costata Bory, vittata W.)</li> <li>macroptera Lk. (intermedia Klfs.)</li> </ul>	
guta Schldl.).  hastata Sw. (Cheil. Kze., Adiant. L., Allos. Pr., Cassebeera  β macrophylla Mett. (Cheil. macroph. Kze., Cheil. hastat  heterophylla L. (pilosa Poir.).  japonica Mett. (Asplenium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W.,  manes Thbg., Onychium Kze., O. capense Klfs)  lata Lk.  leptophylla Sw. spinulosa Rddi., Cheilanthes spinulosa Lk.).  longifolia L. (ensifolia Sw., costata Bory, vittata W.)  macroptera Lk. (intermedia Klfs.)	
<ul> <li>hastata Sw. (Cheil. Kze., Adiant. L., Allos. Pr., Cassebeera</li> <li>β macrophylla Mett. (Cheil. macroph. Kze., Cheil. hastat</li> <li>heterophylla L. (pilosa Poir.).</li> <li>japonica Mett. (Asplenium Kze., Caenopteris Thig., Darea W., manes Thig., Onychium Kze., O. capense Klfs)</li> <li>lata Lk.</li> <li>leptophylla Sw. spinulosa Rddi., Cheilanthes spinulosa Lk.)</li> <li>longifolia L. (ensifolia Sw., costata Bory, vittata W.)</li> <li>macroptera Lk. (intermedia Klfs.)</li> </ul>	
<ul> <li>β macrophylla Mett. (Cheil. macroph. Kze., Cheil. hastathen heterophylla L. (pilosa Poir.).</li> <li>japonica Mett. (Asplenium Kze., Caenopteris Thing., Darea W., manes Thing., Onychium Kze., O. capense Klfs.)</li> <li>lata Lk.</li> <li>leptophylla Sw. spinulosa Rddi., Cheilanthes spinulosa Lk.</li> <li>longifolia L. (ensifolia Sw., costata Bory, vittata W.)</li> <li>macroptera Lk. (intermedia Klfs.)</li> </ul>	
<ul> <li>heterophylla L. (pilosa Poir.).</li> <li>japonica Nett. (Asplenium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., O. capense KUs.)</li> <li>lata Lk.</li> <li>leptophylla Sw. spinulosa Rddi., Cheilanthes spinulosa Lk.)</li> <li>longifolia L. (ensifolia Sw., costata Eory, vittata W.)</li> <li>macroptera Lk. (intermedia KUs.)</li> </ul>	
<ul> <li>japonica Mett. (Asplenium Kze., Caenopteris Thbg., Darea W., manes Thbg., Onychium Kze., O. capense Klfs.)</li> <li>lata Lk.</li> <li>leptophylla Sw. spinulosa Rddi., Cheilanthes spinulosa Lk.)</li> <li>longifolia L. (ensifolia Sw., costata Bory, vittata W.)</li> <li>macroptera Lk. (intermedia Klfs.)</li> </ul>	
manes Thbg., Onychium Kze., O. capense Klfs.)  — lata Lk.  — leptophylla Sw. spinulosa Rddi., Cheilanthes spinulosa Lk.)  — longifolia L (ensifolia Sw., costata Bory, vittata W.)  — macroptera Lk. (intermedia Klfs.)	
<ul> <li>lata Lk.</li> <li>leptophylla Sw. spinulosa Rddi., Cheilanthes spinulosa Lk.)</li> <li>longifolia L (ensifolia Sw., costata Bory, vittata W.)</li> <li>macroptera Lk. (intermedia Kifs.)</li> </ul>	
<ul> <li>leptophylla Sw. spinulosa Rddi., Cheilanthes spinulosa Lk.)</li> <li>longifolia L. (ensifolia Sw., costata Bory, vittata W.)</li> <li>macroptera Lk. (intermedia Kifs.)</li> </ul>	
<ul> <li>longifolia L (ensifolia Sw., costata Bory, vittata W.)</li> <li>macroptera Lk. (intermedia Klfs.)</li> </ul>	
- macroptera Lk. (intermedia Klfs.)	
J. Syn. (Acrossichum A. Casaringh, Neuropistycoro, Washington, J.	
repandula L. (Sieberii Tausch.) (sianesones, 3) . M. ativ	
- serrulata L. (multifida Poir.)	TDIVILLO - 5

FILICES ET LYCOPODIACEAE.	23
Ptowig - 1 to 1	A. ngr
Pteris semipinnata L. (alata Lam., dimidiata Bl.)	2 -
- tremula RBr. (affinis Rich., chrysocarpa Lk.)	10
- vespertilionis Labill	- 10
Scolopendrium Krebsii Kze.	Alsophila radens
- altissima Kl. (caesia arborea hort.)	
- apotheca Macho	- 10
- apus Spring. (Lycopodium apodum L.)	af scolley 10
- Avilae Kl. (cuspidata β elongata)	tooye siretonian/5
- cordifolia Spring. (Lycopodium Desv.)	grodus, mulicolas /5
- cuspidata Lk. (Lycop. tamariscinum Lk. prius	mitotibitles 5
- decomposita Spring. (Lyc. brasiliense h. gall et belg	el - Kjotzschii.
- denticulata Lk. (Lycopodium L.)	progradatem 5
- dichrous hort	i munitani 15
- erythropus Spring. (Lyc. umbrosum Ch. Lem. Lyc. erythrop	us Mart.) - 5
- flabellata Spring	z —Romerinuu
- Galeottii Spring. (suavis Kl., Schottii hort.)	01-Lepherdii.
helvetica Lk. (Lycopod. L.)	delaminin interes
Hügelii hort	instructed H - 10
- inaequalifolium Spring. (Lycopod. Hk. et Gr.)	Offection prayall
- increscentifolia Spring	De 100,100, 9-10
- laevigata Spring. (Lyc. laevig. W. L. plumesum L. L. Wilden	wii Dsv.) — 10
- lepidophylla Spring	10
- Martensi Spring. (Lyc. flabellatum Mart. et Gal.)	d suscensens
- paradoxa hort	— 20
- Poeppigiana Spring	— 10
- Martensi Spring. (Lyc. flabellatum Mart. et Gal.) - paradoxa hort Poeppigiana Spring serpens Spring (Lycop. Desv.) - sulcett Spring (atollets the Lyc. sulcettum Desv. L. stelenife.	— 10
- uncinata Spring. (caesia hort., Lycopod. caesium hort.)	officersons 5
uncinata Spring. (caesia hort., Lycopod. caesium hort.) variabilis Hook. (mutabilis) Ist eine der originellsten Pflanzen, denn am Morgen noch sch	ön grün erhlaget
sie des Nachmittags bis zum Todte bleich!!! Auch leuchtendes L	ycop. genannt.
— viticulosa Kl	19. ognat - 10
- Warscewiczii Kl	Mentscium sorbit
Stenosemia aurita	Mesochlagen laya
Woodsia incisa Gill., Hook. et Gr. (Physematium Kze.)	The plants dera
Woodsia incisa Gill., Hook. et Gr. (Physematium Kze.)  — obtusa Hook. (Physematium Kze.)  Woodwardia aspera Mett. (Doodia RBr.)  — cendata Mett. (Doodia RBr. D. rupestris Klfs.)	707 THE . der vor
Woodwardia aspera Mett. (Doodia RBr.)	or in Herbst in
- dives Mett. (Doodia Kze.)	01 (e-art, wickeln
- lunulata Mett. (Doodia RBr. J. Sm.)	5
- media Kl. (Doodia RBr.) 14 . 10 . 10 . 10 . 10 . 10 . 10 . 10 .	
- radicans Sw. (stans Sw., spinulosa Mart. et Gal. Blechnum rad	
en einen Dienst zu erweisen. Sie blüben leicht and sind eben 30	Freunden derselb
town and and re deem Baumfarrn, door ab too	
Ein Blick auf nachstehende Liste, oder besser - in mein Farrnh	aus selbst; wird
Jedem die Ueberzeugung aufdrängen, dass es nichts Imposanteres ein gut cultivirter, importirter Baumfarrnstamm.	geben kann, als
Something of a second	_
Wedal zahl zahl zahl zahl zahl zahl zahl za	Ved 3re
mandated managed to the king beller	ite ite
Alcondida series un Rivier de se series seines zon stellen en kleineten Gartellon	Fuss Fuss 96.
Alsophila acdieata Kl. (Disphenia Spr. Cyathea Willd.) 11/4 3 4	31/2 1 40
- gibbosa Mett	13/4 1 40
- microphylla Nett. ausgezeichnet!	ola 4minta) 80

chrysocarpa LL	höh	temm- stärke	Wed.	Wedel- länge	Wedel-	Total a
	1					
Alsophila radens Klfs.	Fuss-	Zoll	Stück	Fuss	Fuss	Re.
regalis Rchb. fil. gigantisch!	11/	.100	d age	C1/2	0 /4	80
of — spec	0 4 1/2					60
of _ villoge Pu Proghtstamm !	01/	14/	2 do di	21/4	de	80
Angiopteris evecta Hoffm	1/2	100y	1) 10	en Sprin	4	400
Asplenium arborescens Mett	ple10	1142) ic	isma	Ni 2onii	0	-
- celtidifolium Nett	100.00 8	47.0	Sprin	niletion	3	10
- celtidifolium Mett	Wat !	10/2	)	11/4	10	30
- Klotzschii Mett	27(2)	1/-	ing Thi	eoquios	1/	-
— malabaricum Mett	nistoge 1/	1/2	0	1 1/2	91/	- 6
a — pubescens Mett. 1720 . 27.1 . 1724 . 172 . 1724	1/2	4	10	01/	11/2	1-4
Römerianum Mett.	3/2	0	110 4	11/2	1-/2	40
N- Shenherdii Sag	1/4	4	en rie	1 1/2	1/	40
Balantium antarcticum Pr.	1/47	met.	Burga	leorfil	1/4	1-4
Karstenianum Kl.	11200	(YCODY	7) 3/3	ROLLS V	7/3	4-8
Blechnum brasiliense Dsv	1/6	11/2	- 10	1 legi	C /4	1
0 - β corcovadense Raddi	3/	9	10	13/	e	20
Cibotium Schiedei Schidt. riesenhaft !	11/	8	0	19	Mii	200
						200
Didymochlaena lunulata Desv.	1	2	5	21/2	3/4	_
Hemitella horrida RBr	4-11/4	4	4	51/2	21/2 3	0-50
- integrifolia Kt.	2-4	3	7-15	3-6 1-	21/2 2	0-60
Karsteniana Kl	11/2	12	6	71/2	3 3	0-60
- Klotzschiana Karst. imposant!	11/2	6		7	3	60
- obtusa Kl	2	6	2	21/2	11/2	60
- spectabilis Kze. Prachtstämme	2-31/2	4-8	2-10	3-6 1-	21/2 2	0-80
ta-dry , and - d mit 3 Köpfen and . navs.			19			90
Lophosoria affinis Pr. imposante Stamme!	91/	19	2	4	21/26	
Junge Pflanzen 1-4 M.  Meniscium sorbifolium Willd.	1/	6	3	2 2		
Mesochlaena javanica RBr	1/4	1		4 and		
Phegopteris decussata Mett. excellent!						

Die, der vorstehenden Farrn, bei denen nur 2 oder 3 Wedel angegeben, sind erst im Herbst importirt; sie werden voraussichtlich bis zum Sommer mindestens 6-10 Wedel und diese auch von grösserer Länge bringen. Ausserdem besitze ich noch eine Anzahl Stämme von 1-5 Fuss Höhe, unter denen sich noch manches Gute entwickeln wird.

### Gesneriaceae et Cyrtandreae.

Durch die Zusammenstellung dieser so nahe verwandten Familien glaube ich den Freunden derselben einen Dienst zu erweisen. Sie blühen leicht und sind eben so leicht zu cultiviren; der noch Unkundige wird aber, wenn er auch nur eine davon kennt, in seiner Wahl sich nicht irren, da sie die nobelsten und dankbarsten Som-merflorblumen sind. Die blassen und fast schmuzigfarbenen habe ich alle ausgeschieden, und nur die wirklich schön blühenden in dieses Verzeichniss aufgenommen.

#### Achimenes.

(Im weitesten Sinne.)

Sie bedürfen kaum einer Anpreisung, da sie schon selbst im kleinsten Gärtchen Eingang finden. ron . Me sculesta Al. (Disphenia Spr. Cyath

3. Diastema gloxiniaeflora Rgl. 4. Guthnickia mimuliflora Rgl. -(Achim. gloxiniaefl. Forkel)

- 5-10 (A. atrosanguinea hort.) - 1

	ALL STATE OF THE S
Re. ng	Rb. ngr
5. Locheria hirsuta Ral (Achi-	32. Trevirania coccinea rosea pulchella.
menes hirsuta Lindl.)	35. — Escheri Rgl.
6 pedunculata Rgl. (Achi-	36. — — angustifolia Rgl.
menes pedunculata Benth.) - 1	76 picta elegans. Z zylapotora
7. Niphaea oblonga Lindl. (Achi-	77 sanguinea. unaquas sisselesis
menes alba hort.) 1	40. — Geitneri Ranniger, jr. sansque
8 rubida Lindl	41. — Heerii Rgl. monom sinelocontne
1. Scheeria mexicana Sm. (Achi-	42. — Hillii.
menes Chirita V. Htte., Man-	48. — ignea V. Houtte, 197
dirola Seemannia Lem.) . — . 2	Till Di
Ist eine der schönsten, dankbarsten Achimeneen; sie treibt einen gedrungenen	45. — lilacina Rgl.
Stengel, verästelt sich zu einer gut ge- formten Pyramide, aus der köstliche dun-	46 longiflora alba V. Houtte.
formten Pyramide, aus der köstliche dun-	(Jauregia Warsz.). anid assemble
kelblaue grosse Glocken denen der Gloxi- nien ähnlich treiben.	47. — candida.
10. Trevirania coccinea W. (Achi-	48. — — ilicifolia V. H.
menes Pers.)	49. — latifolia.
11 grandiflora Schiede (Achi-	50 Louis van Houtte Rgl.
menes D. C.)	51. — Mackoy Rgl. minosities and
12. — longiflora Rgl. (Ach. D. G.) — 2	53 Mme. de Parpart Rgl.
9 picta Desne. (Achimen.	55. — Rendatler Rgl.
picta Benth.)	56. — Margareta.
The state of the s	57. — Napoleon Rossi Rgl.
Varietäten und Hybriden.	58. — patens Benth.
Mark Control of the State of th	61. punctata Rgl.
71. Jauregia alba grandiflora . — 5	62. — purpureo-violacea Rgl.
73. — gesneriaeflora — 10	63. — sanguinea Rgl.
68. Locheria Ottonis (hybrida?) - 2	64. — Sir Treherne Thomas Rgl.
- magnifica 10	67. — Wageneri Rgl.
59. — Skinneri grandifl. (hybr.?) — 2	white the companies of the same is
70. Mandirola picturata (Achim.) - 10	a Study o Mark a little i a libit.
Die Blumen sind in Form der multiflora	A agabinenthus Pagabinens de M.
gleich; die Färbung ist eine neue eigen- hümliche und wird allgemein gerühmt.	Aeschinanthus Boschianus de Vriese — 5
66. Trevirania Ambrosiae Verschaff 5	— Devonianus hort
Weisser Grund, bläulich angehaucht.	- floribundus
mit köstlich dunkel violetten strahlenför- migen Adern.	grand spr. (parastr
the state of the s	cusRoxb. ramosissimusWall.) — 5 — Horsfieldii R. Br 5
à Stück 1 Ngr., 12 Stück 10 Ngr.	
3. Trevirania amabilis Rgl.	- hybridus splendidus 10
5. — Baumanni fulgens Rgl.	- javanicus Hook
6. — — hirsuta Rgl.	
11. — — lilacina Rgl.	
.8. — — oculata.	
0. — Böckmanni Rgl.	
1. — — coerulea Rgl.	
2. — hirsuta Rgi.	
o. — Boothii Rgl.	gobrings Land (manus
4 variegata Rgl.	**
5. — — violacea Rgl.	Sammtische Aeschynanthus in Moos ge-
26. — Camille Brozzoni Rgl.	pflanzt, werden oft und schön blühen.
o carr womanie nye.	Alloplectus chrysanthus Pl. et Lind 15
29. — coccinea excelsa.	- dichrous D. C. (Columnea
- losea Beatom Ryt.	zebrina hort.) 5
1 formosa Rgl.	- Pinelianus Ch. Lem 5

1			
	RG.	ng:	Rf. ngr
†Alloplectus Schlimmii Pl. et Lind	0.7	15	Episcea bicolor Hook. (Physodeira
- sparsiflorus Mart	_	5	Hanst.)
† - speciosus Hook. (stark)	-	10	- melittifolia Mart. (Skio-
Arctocalyx Endlicherianus Fzl	-	20	phila Hanst.) — 10
Besleria campanulata Lind		5-10	Gesneria discolor Lindl. (polyan-
Capanea grandiflora Desne	-	10	tha D. C.) k - 20
Centrosolenia monoctenia Schldl.	1	_	- Donckelaarii Ch. Lem 1 15
Chirita sinensis Lindl	-	5	Dunkelbrauner Blüthenschaft und Kelch,
fol. var	_	5	aus dem grosse feurig rothe Glocken nach allen Seiten entsteigen. Köstlich!
- Moonii Hook	_	10	- fulgens 1 -
- Walkeriae Hook	-	10	- Gardneriana Hook 10
Chorysanthera atropurpurea Dcsne		10	- Geroldiana K. et B k - 5
Columnea bimaculata Warsz	-	10	- lateritia
- elegans		-5	† - Leopoldii Scheidw k 1 5
- Schiedeana Schldl. (Linde-		48.	- macrostachya Ldl k - 10
niana)	-	10	- magnifica Loud k - 5
- splendens Paxt. (Nemathan-		50.	- mollis H. B. K k - 5
thus Guilleminianus h. belg.		16	- picta 10
C. grandiflora hort.)	-	10	— pubescens 20
Cyrtodeira cupreata Hanst. (Achi-		.65	- tubiflora Cav k - 5
menes cupreata Hook.)	-5	-10	- Wagnerli
Ist als Ampelpflanze sehr zu em	pfehl	en.	- Warscewicziana 15

	Cymoralessa Anchinast Canotag		The River of Holland					
	12 purpureo-vidacea Aghami -		- garrefile grandifiers					
	Gloxi							
	(Im weitesten Sinne.)							
	elita is led brenefeW		Ardingam -					
àS	tück 5 Ngr., à Dtzd. 13/3 Thir.	17.	Herzog George.					
1.	Gloxinia gesnerioides Ch. L.	18.	Josstii.					
2.	- hirsuta Lindl. (Stenogastra Hnst.)	68.	labiata.					
3.	- maculata L'Her. (Salisia gloxini-	49.	Leonie V. Houtte.					
	aeflora Rgl.)	20.	Lowii (Aledelli).					
4.	- suaveolens Dcsn. (Salisia Rgl.)	50.	M. Borsig.					
	T - Comment of the state of the	19.	Madame Aglaë Adanson.					
	Varietäten und Hybriden.	21.	- de Genlis V. Houtte.					
63.	atro sanguinea malay analysis	22.	- de Staël V. Houtte.					
5.	Bavaria.	23.	Mademoiselle de Sombreuil.					
64.	Brunnowi.	24.	Maria van Houtte V. Houtte.					
6.		25.	maxima.					
07.	caulescens major Lindl.	69.	Mendelson Bartholdy.					
8.	- superba.	26.	Menziesii coerulea.					
65.	cerina.	27.	monstrosa Lartey.					
9.	Comtesse Clamm Gallas Josst.	23.	Napoleon V. Houtte.					
66.	- Leopoldine Thun Josst.	70.	Passinghami.					
10.	- Therese Thun. Josst.	29.	P. G. Hoogeven.					
11.	Dr. Gardner V. Houtte.	30.	praeexcellentissima.					
12.	Duc d'Isly V. Houtte.	71.	Prince Camille de Rohan Josst.					
67.	Duchesse de Leuchtenberg.	72.	Princesse Helene.					
13.	Fréderic Lenning V. Houtte.	73.	Pristleyana.					
14.	General Bautrand V. Houtte.	30.	Professor Pallador.					
15.	Goodii.	31.	pulcherrima.					
16.	Graf v. Neipperg.	74.	pyramidalis multiflora.					

32. Richteri.

33. rosea superba.	59. Madame Lègrelle d'Hanis. 105 stoff
34. — grandiflora.	60. Majesticas
36. rubra grandiflora.	61. Novelty.
35. Saxonia.	1 CO Duinessas Wasis
38. Stanleyana.	Heintzia tigrina Karst — 10
39. Teichlerii.	Houttea pardina Desne 5
87. Teutonia.	Isoloma hondensis Deene var Wa-
40. tricolor.	generii Regel k 5
41. virginalis.	- hybr. Decaisneana k - 5
42. Wendlandii.	- picta Benth. (Gesneria
immer leg. Doch als ten ihm die Mogliche	Hook.) k — 10
Gloxinien mit aufrecht stehenden	- Trianaei
Blumen.	Klugia Notoniana D. C. (zeylanica) - 5
Es ist erstaunlich, was man in der	Bei irgend sorgfältiger Behandlung wird
Hybridisation der Gloxinien erzeugte; so-	man bald grosse Büsche, bedeckt mit köst- lich blauen und weissen Blumen erzielen.
wohl die aufrechtstehenden als nachste-	†Liebigia speciosa D. C. (Tromms-
hende Auslese sind eine ausgezeichnete Zugabe zum vorstehenden auserlesenen	
Sortiment, wovon 1 Stück 10 Ngr., 12 Stück	dorffia Bl.) — 10 Schöner Wuchs, verbunden mit bril-
3 Thir. notire and sylabourge alvanovitil	lantestem Blüthenreiz und leichte Cultur
43. adamas oculata Haake.	machten sie rasch zum allgemeinen Lieb- ling.
44. alba auriculata Haake.	Moussonia elegans Desne 5
75. Gustav Geitner Ranniger j.	Mongolia cichaina D. J. (Connection
76. Gustav Schmidt.	Naegelia zebrina Rgl. (Gesneria
45. Hauptmann Wuthe Haake.	Paxt.) k - 5
46. Mars coerulea Haake.	— — grandiflora k — 5 — — splendens k — 10
47. Rex igneus Haake.	— — splendens k — 10 Pentarhaphia cubensis Desne — 10
48. stellata Haake.	
51. grandis	Rhytidophyllum floribundum Ch.  Lem. (Ophianthe libanensis
52. lineata	[1] [1] [1] [2] [2] [2] [2] [2] [2] [2] [2] [2] [2
53. marmorea.	Hnst.)
77. Madame Geitner Ranniger j.	
78. Petronella.	Sinningia guttata N. E 5  - Helleri N. E 5
79. Sidonie.	Strantogennus nelventhus Week
80. Therese Müller.	Eine höchst originelle Pflanze, bringt
81. Thuringia.	meist nur ein Blast, weiches sich uber
82. Violetta.	den Topf herunterhängt und diesen ganz
Neuere.	verdeckt, denn es wird oft 12 Zoll lang und 6 Zoll breit.
54. Agar.	- Rhexii Lindl 5
	Tydaea elegans Pl. et Lind 20
55. Don Pedro. 56. Dr. Reichenbach.	71 gigantea (Achimenes) 5
	Bluthenfulle und Farbenpracht zeich-
57. Due d'Oporto. 58. Etna.	nen sie aus.
Etha.	t - pictus Linul, Bresiden - †
Calopogon palchatina filte. Nordan	- setaceus Et Java 8 -
of manual Manual Bullion Duch	deen.
Camedan strains tak Bresit W -	Earkeria elegans as et is.
Die Orchideen bilden offenkundig d	en Gegensatz zu den Farrn; denn was
innen, mit einziger Ausnahme der brillan	ten Anoectochilus und Goodyera, die Na-

Die Orchideen bilden offenkundig den Gegensatz zu den Farrn; denn was ihnen, mit einziger Ausnahme der brillanten Anoectochilus und Goodyera, die Natur an Blätterschmuck entzog, das ist in überschwänglichem Maasse auf deren Blüthen gefallen, die nicht nur den Farbenreichthum und die Pracht der Schöpfung bekunden, sondern auch durch die verschiedensten Stellungen: bald hängend, bald emporsteigend, einzeln in gigantischer Grösse, oder zu Hunderten in langen Trauben imponiren; auch ausser dem Genussinn noch dem Geiste reiche Nahrung durch ihre originellen tausendfältigen Formen geben, die bald einem mit Beute beladenen Adler, bald den brillantesten Schmetterlingen und andern Insecten gleichend, der

Phantasie unendlichen Spielraum lassen, und einen bezaubernden, geheimnissvollen Reiz auf jeden Beschaner ausüben. Fragen wir uns: warum finden wir sie noch so seiten? so liegt die Antwort nicht fern. Man glaubt, ihre Cultur biete unübersteigliche Schwierigkeiten, es bedürfe besonderer Häuser u. dergl. mehr, was ich wohl für grössere Sammlungen, wie auch für einige Gattungen zugebe, abet keineswegs für die hier mit einem † bezeichneten, welche sich in jedem Warmhäuschen leicht und dankbar cultiviren lassen. Ja dass man selbst im Zimmer ausgezeichnete Resultate erzielen könne, möge nachstehendes Factum beweisen. Mein Schwager Herr Georg von Grossmann in Schneeberg im Erzgebirge, also im rauhen Gebirge, ist ein besonderer Vereihrer tropischer Pflanzen, vor Allem aber der Orchideen. Dass er kein Glashaus hat, hielt ihn nicht ab, längst sehon Zimmet, Caffee, Dionaen etc. im Zimmer zu cultiviren — endlich gab er mir auch nach, mit einem Oncidium Papilio, nur auf Tort geheftet, sein Heil zu versuchen. Schon hatte er einen Blüthenstiel von über 2 Fuss Länge erzielt — 4's leider eines Morgens die Pflanze mit bis zur Hälfte abgebrochenem Stiel im Zimmer lag. Doch als ich ihm die Möglichkeit verhiess, aus dem Ueberbleibsel könne sich ein neuer Blüthenstiel entwickeln — da cultivirte er mit neuem Eifer und konnte zu seiner und vieler Anderer Freude noch vergangenen Herbst seinen Schmetterling sich auspuppen sehen. Um wie viel leichter mag es also sein, ohne Unfall, im noch so bescheidenen Warmhäuschen, solche Resultate zu erzielen?

100 Stück Torf (von deren Branchbarkeit zur Cultur der Orchideen ich mich immer mehr überzeuge) incl. Kiste — bin ich nach wie vor bereit, meinen werthen

Acanthophippium bicolor Lindl.  Ceylon	Correspondenten für 1 Thir. zu berechner	hende Avelese sind eine ausgezeichnete
Acanthophippium bicolor Lindl.  Ceylon	OI - Sile nor.	Alf. ngr.
Ceylon	Acanthophippium bicolor Lindl.	
Acineta Humboldtii Lindl. (Peristeria) Venez.  — purpurea Rchb. fil. Venez.  — Warszewiczii Lindl. Neugranada.  — Warszewiczii Lindl. Neugranada.  — 10 —  †Acropera Batemanni hort. (Gongora galeata Rchb. fil.) 1/2-1 —  †— Concolor Lindl. Mexico.  — (Gongora galeata Rchb. fil.) 1/2-1 —  †— — concolor Lindl. Mex. 1 —  †— — fuscata Lindl. Mex. 1 —  †— — purpurea Mex. 1 —  †— — spec. Mex. 1 —  Aerides odoratum Lour. (coronatum Roxb.) Ostind. 8 —  — Ruckerii Lindl. Merida. 8 —  Anisopetalum Careyanum Hook.  Nepal. 1-2 —  †Anoectochilus argenteus hort.  Brasilien		
ria) Venez. 3 - purpurea Rehb. ft. Venez. 3 - Warszewiczii Lindt. Neugranada 10 - †Acropera Batemanni hort. (Gongora hort.) 1 - † Loddigesii Lindt. Mexico. (Gongora galeata Rehb. ft.) ½-1 - † - concolor Lindt. Mex. 1 - † - purpurea Mex. 1 - † - purpurea Mex. 1 - † - spec. Mex. 1 - Aerides odoratum Lour. (coronatum Roxb.) Ostind. 8 - Angaloa Clowesii Lindt. Merida. 8 - Anisopetalum Careyanum Hook. Nepal. 1-2 - † Anoectochilus argenteus hort. Brasilien 1 15 - setaceus Bt. Java 8 - xanthophyllus Bt. Java (Roxb.) 10 - Barkeria elegans Kn. et W. 12 - melanocaulon A. Rich. et G. Mexico 6 - Skinneri Lindt. Guatemala 4 - Biffensaria atropurpurea Lodd. 10 - Tankervillae R. Br. (Phajus grandifolius Lour. Limodorum Tankervillae Ait.) China - 15 - 15 - Woodfordii Hook. (Phajus maculatus Lindt.) Ostind. 2 - Bonatea speciosa Wild. 5 - Bonatea speciosa Wild. 5 - Brassia caudata R. Br. Jamaika 1 15 - Keiliana Rchb. ft. (cinuamomea Lind.) 3 - verrucosa Ldl. (Cowani hort.) 2 - Burlingtonia candida Lindt. (Rodriguezia candida Bat.) Demerara 10 - venusta Lindt. (Rodr. venusta Rchb. ft.) Brasilien 2 - Calopogon pulchellus RBr. Nord-Amerika 2 - Glopogon pulchellus RBr. Nord-Amerika 10 - globiflorum 10 - 15 - Mexico 6 - Biffensaria atropurpurea Lodd. 5 - Semiapertum Hook. (macro-	OHIELD CO.	
- purpurea Rchb. fil. Venez Warszewiczii Lindl. Neugranada 10 - † Acropera Batemanni hort. (Gongora Batemanni hort. (Gongora galeata Rchb. fil.) ½-1 - † - Loddigesii Lindl. Mexico. (Gongora galeata Rchb. fil.) ½-1 - † - concolor Lindl. Mex. 1 - † - purpurea Mex. 1 - † - purpurea Mex. 1 - † - spec. Mex. 1 - Aerides odoratum Lour. (coronatum Roxb.) Ostind. 8 - Angaloa Clowesii Lindl. Merida 6 - Ruckerii Lindl. Merida 6 - Ruckerii Lindl. Merida 8 - Ruckerii Lindl. Merida 6 - Ruckerii Lindl. Merida 8 - Nepal 1-2 - † Anoectochilus argenteus hort. Brasilien 1 15 - setaceus Bl. Java 8 - xanthophyllus Bl. Java (Roxb.) 10 - Barkeria elegans Kn. et W. 12 - melanocaulon A. Rich. et G. Mexico 6 - Skinmeri Lindl. (Epidondron & Kinneri Lindl. (Epidondron & Kinneri Lat.) Guatemala 4 - Russelianum Lindl. Guatemala 4 - Russelianum Lindl. (Rodrom Strimeri Lindl. (Epidondron & Kinneri Lindl. (Epidondron & Kinneri Lindl. (Epidondron & Kinneri Lindl. (Epidondron & Kinneri Lindl. (Epidondron & Semiapertum Hook. (macro-	A STATE OF THE PROPERTY OF THE	
- Warszewiczii Lindl. Neugranada 10 -  †Acropera Batemanni hort. (Gongora Batemanni hort. (Gongora hort.) 1 -  † Loddigesii Lindl. Mexico. (Gongora galeata Rchb. fil.) ½-1 -  † - concolor Lindl. Mex. 1 -  † - purpurea Mex. 1 -  † - purpurea Mex. 1 -  † - spec. Mex. 1 -  Aerides odoratum Lour. (coronatum Roxb.) Ostind 8 -  Angaloa Clowesii Lindl. Merida 6 -  - Ruckerii Lindl. Merida 8 -  Anisopetalum Careyanum Hook. Nepal 1-2 -  † Anoectochilus argenteus hort. 15 -  Brassilien 1 15 -  - setaceus Bl. Java 8 -  - xanthophyllus Bl. Java (Roxb.) 10 -  Barkeria elegans Kn. et W. 12 -  - melanocaulon A. Rich. et G. Mexico 6 -  - Skinneri Lindl. Guatemala 4 -   † Skinneri Lindl. Guatemala 4 -  † Biffenaria atropurpurea Lodd. (macro-  **The metal of the file of the following Lour. Limodor rum Tankervillae Ait.) China 15 -  † Woodfordii Hook. (Phajus maculatus Lindl. (Dostind. 2 -  Bonatea speciosa Wild. 5 -   Bonatea speciosa Wild. 6   Brassia caudata R. Br. Jamalka 1 15 -   Keiliana Rchb. fil. (Counnimomea Lind.) 3 -   - verucosa Ldl. (Cowanihort.) 2 -   Burlingtonia candida Lindl. (Rodr. venusta Rchb. fil.) Brasilien 8 -   - venusta Lindl. (Rodr. venusta Rchb. fil.) Brasilien 9 -   - venusta Lindl. (Rodr. venusta Rchb. fil.) Brasilien 9 -   - venusta Lindl. (Rodr. venusta Rchb. fil.) Brasilien 9 -   - venusta Lindl. (Rodr. venusta Rchb. fil.) Brasilien 9 -   - venusta Lindl. (Rodr. venusta Rchb. fil.) Brasilien 9 -   - venusta Lindl. (Rodr. venusta Rchb. fil.) Brasilien 9 -   - venusta Lindl. (Rodr. venusta Rchb. fil.) Brasilien 9 -   - venusta Lindl. (Rodr. venusta Rchb. fil.) Brasilien 9 -   - venusta Lindl. (Rodr. venusta Rchb. fil.) Brasilien 9 -   - venusta Lindl. (Rodr. venusta Rchb. fil.) Brasilien 9 -   - venusta Lindl. (Rodr. venusta		Topkowilles P. Pa (Phoins
rum Tankervillae Ait.) China ————————————————————————————————————		
† Acropera Batemanni hort. (Gongora hort.) † — Loddigesii Lindl. Mexico. (Gongora galata Rchb. fil.) 1/2-1 † — concolor Lindl. Mex. 1 † — fuscata Lindl. Mex. 1 † — purpurea Mex. 1 † — spec. Mex. 1 Aerides odoratum Lour. (coronatum Roxb.) Ostind. 8 — Ruckerii Lindl. Merida. 6 — Ruckerii Lindl. Merida. 8 — Perince Lindl. Merida. 8 — Ruckerii Lindl. Merida. 8 — Nepal. 1-2 † Anoectochilus argenteus hort. 1-2 † anitermedius hort. 5-2 † intermedius hort. 5-4 — xanthophyllus Bl. Java (Roxb.) 10 — xanthophyllus Bl. Java (Roxb.) 10 — melanocaulon A. Rich. et G. Mexico 6 — Skinneri Lindl. Guatemala 4 — Spectabilis Lindl. (Epidendron & Kinneri Lat.) Guatem. 6 — Russelianum Lindl. (Medr. vernusta Rchb. fil.) Brasilien 10 — globiflorum . 15 — globiflorum . 15 — melanocaulon A. Rich. et G. 6 — Russelianum Lindl. Guatem. 2 — melanocaulon A. Rich. et G. 6 — Skinneri Lindl. Guatem. 6 — Semiapertum Hook. Brasil. 10 — Russelianum Lindl. Guatem. 2 — melanocaulon A. Rich. et G. 6 — Skinneri Lindl. Guatem. 6 — spectabilis Lindl. (Epidendron & Kinneri Lat.) Guatem. 6 — semiapertum Hook. (macro-	granada 10 -	
gora hort.)  † — Loddigesii Lindl. Mexico. (Gongora galeata Rchb. fil.) ½-1  † — concolor Lindl. Mex. 1  † — purpurea Mex. 1  † — purpurea Mex. 1  † — spec. Mex. 1  Aerides odoratum Lour. (coronatum Roxb.) Ostind. 8  — Ruckerii Lindl. Merida 6  — Ruckerii Lindl. Merida 6  — Ruckerii Lindl. Merida 8  — Nepal . 1-2  † Anoectochilus argenteus hort.  Brasilien . 1 15  — intermedius hort. 5 1  † — pictus Lindl. Brasilien 1 15  — seataceus Bl. Java 8  — xanthophyllus Bl. Java (Roxb.) 10  Barkeria elegans Kn. et W. 12  — melanocaulon A. Rich. et G.  Mexico 6  — Skinneri Lindl. Guatemala 4  — Spectabilis Lindl. (Epidendrofts Russelianum Lindl. Gratem 2 — Russelianum Lindl. Gratem 2 — Semiapertum Hook. Brasil. — Semiapertum Hook. Brasil. — Semiapertum Hook. (macro-	†Acropera Batemanni hort. (Gon-	
the discrete species wild. 5 - Grassavola Digbyana Lindl. Honduras - glauca Lindl. Mex. 1 - glauca Lindl. Mexico . 2 - glauca Lindl. (Countamorne Lindl.) . 3 - verrucosa Lindl. (Countamorne Lindl.) . 3 - verrucosa Lindl. (Countamorne Lindl.) . 3 - verrucosa Lindl. (Rodriguezia candida Lindl. (Rodriguezia candida Bat.) Demerara . 10 - venusta Lindl. (Rodr. venusta Rchb. fil.) Brasilien . 8 - rigida Lindl. (Rodr. rigida Rchb. fil.) Brasilien . 2 - Calopogon pulchellus RBr. Nord-Amerika . 2 - globiflorum		
(Gongora galeata Rchb. fil.) 1/2-1  † — concolor Lindl. Mex. 1  † — fuscata Lindl. Mex. 1  † — purpurea Mex. 1  † — purpurea Mex. 1  Aerides odoratum Lour. (coronatum Roxb.) Ostind. 8  — Angaloa Clowesii Lindl. Merida 6  — Ruckerii Lindl. Merida 8  — Anisopetalum Careyanum Hook.  Nepal 1-2  † Anoectochilus argenteus hort.  Brassiica Lindl. (Rodriguezia candida Lindl. (Rodriguezia candida Bat.) Demerara 10  — venusta Lindl. (Rodr. venusta Rchb. fil.) Brasilien 8  — venusta Lindl. (Rodr. venusta Rchb. fil.) Brasilien 8  — venusta Lindl. (Rodr. venusta Rchb. fil.) Brasilien 8  — venusta Lindl. (Rodr. venusta Rchb. fil.) Brasilien 8  — venusta Lindl. (Rodr. venusta Rchb. fil.) Brasilien 8  — venusta Rchb. fil.) Brasilien 1  † pictus Lindl. Brasilien 1 15  — setaceus Bl. Java 8  — xanthophyllus Bl. Java (Roxb.) 10  Barkeria elegans Kn. et W. 12  — melanocaulon A. Rich. et G.  Mexico 6  — Skinneri Lindl. Guatemala 4  — spectabilis Lindl. (Epidendrof Rom Ekimeri Bat.) Guatem 6  — Russelianum Lindl. Guatem 2  — Russelianum Lindl. Gouatem 2  — melanocaulon A. Rich. et G.  — semiapertum Hook. Brasil. — -  †Bifrenaria atropurpurea Lodd.	† - Loddigesii Lindl. Mexico.	
duras - glauca Lindl. Mexico		Bonatea speciosa Wila.
† — fuscata Lindl. Mex. 1 — glauca Ldl. Mexico	+ concolor Lindl. Mex. 1 -	
† — spec. Mex	t fuscata Lindl. Mex 1 -	TT THE THE PARTY OF THE PARTY O
Aerides odoratum Lour. (coronatum Roxb.) Ostind 8	† purpurea Mex 1 -	diente de la constant
tum Roxb.) Ostind. 8 - Angaloa Clowesii Lindl. Merida 6 - Ruckerii Lindl. Merida 8 - Anisopetalum Careyanum Hook Nepal . 1-2 - †Anoectochilus argenteus hort. 1-2 - †Anoectochilus argenteus hort. 15 - intermedius hort. 5 1 15 - setaceus Bl. Java 8 - xanthophyllus Bl. Java (Roxb.) 10 - Barkeria elegans Kn. et W. 12 - Barkeria elegans Kn. et W. 12 - Skinneri Lindl. Guatemala 4 - Skinneri Lindl. Guatemala 4 - Skinneri Lindl. Guatemala 4 - This process of the file of the fil	† - spec. Mex 1 -	
tum Roxb.) Ostind	Aerides odoratum Lour. (corona-	
Ruckerii Lindl. Merida . 8 — Anisopetalum Careyanum Hook. Nepal . 1-2 —  †Anoectochilus argenteus hort. Brasilien 1 15 — venusta Lindl. (Rodr. venusta Rchb. fil.) Brasilien . 8 —  intermedius hort 5 1 — venusta Lindl. (Rodr. rigida Rchb. fil.) Brasilien . 8 —  rigida Lindl. (Rodr. rigida Rchb. fil.) Brasilien . 2 —  xanthophyllusBl.Java (Roxb.) 10 —  Barkeria elegans Kn. et W. 12 — Calopogon pulchellus RBr. Nord- Amerika 15 —  Barkeria elegans Kn. et W. 12 — Gatsetum atratum Ldl. Brasil. 10 —  melanocaulon A. Rich. et G. — floribundum Hook. var. grandiflorum. Brasilien		
Anisopetalum Careyanum Hook.  Nepal		
Nepal 1-2 — merara 10 — venusta Lindl. (Rodr. venusta Lindl. (Rodr. venusta Lindl. (Rodr. rigida lindl. Rohb. fil.) Brasilien 2 — Earkeria elegans Kn. et W. 12 — Calopogon pulchellus RBr. Nord-Amerika	Ruckerii Lindl. Merida 8 -	
†Anoectochilus argenteus hort.  — intermedius hort. — intermedius hort. — 5 4  † — pictus Lindl. Brasilien 1 15 — setaceus Bl. Java 8 — — xanthophyllus Bl. Java (Roxb.) 10 — Barkeria elegans Kn. et W. 12 — — melanocaulon A. Rich. et G. — Mexico 6 6 — — Skinneri Lindl. Guatemala 4 — — spectabilis Lindl. (Epiden- — dron £kinneri Bat.) Guatem. 6 — semiapertum Hook. Brasil. — — †Bifrenaria atropurpurea Lodd.  — venusta Lindl. (Rodr. venusta Rich. fil.) Brasilien 8 — — rigida Lindl. (Rodr. rigida Rchb. fil.) Brasilien . 2 — — Calopogon pulchellus RBr. Nord- Amerika 15 — — Globiflorum 5 — — floribundum Hook. var. grandiflorum. Brasilien 4 — — Russelianum Lindl. Guatem. 2 — — semiapertum Hook. Brasil. — —  †Bifrenaria atropurpurea Lodd.	Anisopetalum Careyanum Hook.	
†Anoectochilus argenteus hort.  Brasilien	Nepal 1-2	
- intermedius hort 5	†Anoectochilus argenteus hort.	
† — pictus Lindl. Brasilien		
- setaceus Bl. Java 8 - Calopogon pulchellus RBr. Nord-Amerika 15  Barkeria elegans Kn. et W 12 - Catasetum atratum Ldl. Brasil . 10 - globiforum		- rigida Lindl. (Rodr. rigida
- Xanthophyllus Bl. Java (Roxb.) 10 - Amerika	† - pictus Lindl. Brasilien 1 15	Rchb. fil.) Brasilien 2
Barkeria elegais Kn. et W	- setaceus Bl. Java 8 -	Calopogon pulchellus RBr. Nord-
- melanocaulon A. Rich. et G		PE 45 PE 25 M
Mexico		A CONTRACTOR OF THE PROPERTY O
Skinneri Lindl. Guatemala 4 — diflorum. Brasilien 4 — Russelianum Lindl. Guatem. 2 — Russelianum Lindl. Guatem. 2 — semiapertum Hook. Brasil. — — tridentatum Hook. (macro-		
— spectabilis Lindl. (Epiden. — Russelianum Lindl. Guatem. 2 — dron Skinneri Bat.) Guatem. 6 — semiapertum Hook. Brasil. — — †Bifrenaria atropurpurea Lodd. — tridentatum Hook. (macro-		at the note monters the second and the second
dron Skinneri Bat.) Guatem. 6 — — semiapertum Hook. Brasil. — — — †Bifrenaria atropurpurea Lodd. — tridentatum Hook. (macro-		ANGENIES SAUSE THE SHOPE THE PROPERTY OF STATES
+Bifrenaria atropurpurea Lodd. — tridentatum Hook. (macro-		
Brasilien		
	ash basilien waster within bas 1 10 15	carpum Rich.) Brasilien . 1 15

Rb. ngr	
Catasetum tridentatum var sepalis	Cyrtopodium punctatum Ldl. Bras. 4 -
latioribus labello flavo Kl.) 5	Starke Originalknolleu.
†Cattleya bicolor Lindl. Brasil 8 -	- Wilmorei Kn. sehr stark.
† - citrina Lindl. Mexico 8 -	Demerara de mico ( 1-1) anom 2 -
† - crispa Ldl. (Laelia crispa	- spec. nova. Venezuela . 5 -
Rchb. fil ) Brasilien 1, 14 4 4	†Cymbidium aloifol. Sw. China - 20
† - Forbesii Ldl. Brasilien 1 15	† - crassifolium Wall. Ostindien 1 -
† - granulosa Ldl. Guatemala . 5 -	† - ensifolium Sw. China 20
† - labiata Ldl. Brasilien d 5 -	† - sinense Willd. China 15
Mossiae Ldl. Venez 3 -	- triste Willd. (Epid. teres Thunb.
† - Loddigesii Ldl. Brasilien . 6 -	E. triste Forst. Louisia te-
- Pinellii hort. (Laelia pu-	retif. Gaud. = trichorrhiza
mila Rchb. fil.) Brasilien . 8 —	Hook.)
† - Skinneri Bat. (Guatam.) . 4 -	† - xiphiifolium Ldl. China 15
	Dendrobium aggregatum Roxb.
01	Ostindien 3 4
	- aureum Ldl. Ceylon 6 -
	- Barringtoniae
at the first family of the	- clavatum Wall
Chysis bractescens Ldl. Mexico 6 —	- cupreum Herb. Ostindien . 3 -
†Cirrhaea fusco-lutea Hook. (sac-	- Dalhousianum Paxt. Ostind. 14 -
cata Lindl.) Brasilien 15	- Devonianum Paxt. Ostind. 8 -
† - viridi-purpurea Lodd. Bras. 1 -	- fimbriatum Wall. Ostindien 2 -
Coelia macrostachya Ldl. Guatem. 2 =	- Henshallii Ldl. Java 10 -
Coelogyne fimbriata Lindl. China 2 —	humile 1.0.0. 1.1.1.1.1.1 +
Comparettia falcata Poepp. et Endl.	- Kingianum Bidw. Ostindien 10 -
Venezuela de Venez	- macranthum A. Rich. (ma-
Coryanthes eximia hort. Brasilien 8 -	crophyllum Ldl.) Manilla . 5 -
maculata Barkerii 6 —	- moniliforme Sw. Ostindien 3 -
- speciosa Hook. Demerara . 6 -	- moschatum Wall. (Cymb. *
Cyclosia maculata Kl. (Mormodes	Willd. Epd. Ham. Stachyob
pardina Hook. Coryanthes	Lindl. Dendr. Calceolus Wall.
Ldl.) Oaxaca M. M. M. do. on 8 -	Dendr. cupreum Hort. Dendr.
- concolor (Mormodes	Calceolaria Hook.) 4 -
pard. var. unicolor). Mexico 6 —	- nobile Lindl. China 2 -
- spec spec food 6-	- Paxtoni Ldl. Ostindien 6 -
†Cypripedium barbatum Ldl. Mont	Piererdii Pank (encullatum
Ophyr 2 15	R. Br.) Ostindien 1 15
† - insigne Wall, Silhet 20	- pulchellum Roxb. (buxifo-
- javanicum Reinw. Java 6 -	lium) Silhet 1 -
- purpuratum Ldl. Java . 2 -	- pumilum hort. Sierra Leona) 1 15
spec. Java . nollens (M.1 5 -	- sanguinolentum Ldl. Ceylon 6 -
† venustum Wall. Silhet 1 15	- secundum Wall 5 -
Cyrtochilum filipes hort. 4 -	† - speciosum Sm. Neuholl 5 -
- flavescens Ldl. (Miltonia fla-	- tortile h. Belg. Ostindien . 8 -
vescens) Mexico 1 -	†Epidendrum adenocarpum La
- leucochilum Planch. (Onci-	Llav. Mexico 5 —
dium Bat. Guatemala 2 -	† - aurantiacum Bat. Guat 3 -
- maculatum I.dl. (Oncidium	† — ciliare L. Westindien 1 —
- Ldl.) Brasilien o ooles 2 -	† - var. major hort. West-
- stellatum Ldl. (Miltonia fla-	indien
vescens Ldl.) Brasilien 1 -	† - cinnabarinum Salz. Pernam-
Cyrtopodium Andersoni R. Br.	8 buco
Ostindien 2 20	† - cochleatum Ldl. Jam 1/2-1 +

Re. ngr	0.0.19
†Epidendrum cochleatum majus.	Laelia anceps Ldl. Mexico 2 15
Mexico 1 —	superba 4 -
- cochlidium Ldl. (pulcherri-	- aurantiaca Hort. Mexico . 5 -
mum Kl.) Columb 5 — Von diesem köstlichen E. besitze ich	- spec 2 -
grosse Originalbüsche von 10-20 Thlr.	- superbiens Ldl. Guatemala 8 -
† - elongatum Jacq. Neugrand 20	Leptotes bicolor Ldl. Brasil 2 -
- heterodoxum Rchb. fil. Co-	Lockhartia parthenocomos Rchb.
lumbia 5 —	fil. var. purpurata. Caracas 5 —
† - macrochilum Ldl. Mexico . 2 -	†Lycaste biseriata (brevispatha
† roseum Hook. Guat. 4 -	Kl.) Columbien 5 -
- nocturnum Jacq 2 -	† - Deppei Ldl. Mexico 1 -
† - nutans Sw. Westindien 2 -	† - varietas 2 -
† - phoeniceum Ldl. (vanillos-	- gigantea Ldl. (Heynderick-
mum Ch. Lem.) Cuba 4 -	sii) Caracas 2-4 —
† - selligerum Bat. Guat 1 15	† -, macrophylla Ldl. Columb 2 -
- Skinneri Bat. (E. Fuchsii	† - picturata 8 -
Rgl.) 5 -	† - Skinneri Ldl. Guatemala . 5 -
- spec. Venezuela 1 -	† latimaculata . , . 5 -
- sphaerobulbon Guat.? 2 -	Masdevallia fenestrata Ldl. Bras. 1 -
† - tigrinum Ldl. (coriaceum)	†Maxillaria aromatica Hook. (Ly-
Neugranada 4 —	caste Ldl.) Mexico 1/2-1 -
tovarense Rchb. fil. Venez. 10	† atro-rubens. Südamerika . 1
Eria floribunda Ldl. Singapore . 1 -	† - Barringtoniae Lodd. West
† - stellata Ldl. Ostindien 15	indien 2 —
†Eulophia streptopetala Ldl. Cap 3 -	† - Colleyi Bat. Mexico 2 -
Gomeza planifolia Klızsch. et Rchb.	† - foveata Ldl. (Xylobium) Vnz. 1 -
fil. Columb 4 —	- guareimensis var. purpurea
†Gongora atropurpurea Hook. De-	vinosa Rchb. fil. Columb. 2-4 —
merara 1 15	† - Harrisoniae Ldl. (Bifrenaria
† — major hort 1 15	Harr. Rchb. fil.) Brasilien . 1 10
† — buffonia Ldl. Brasilien 1 20	† - Kreyssigii. Guatemala 2 -
† — leucochila Ch. L. Chiapas. 2 —	† - leucochila Hffg 2 -
† — maculata Ldl. Guyana 1 15	- pallidiflora Hook 2 -
† — alba Guyana 1 15	† - Parkerii Hook. Demerara . 1 -
† — blanda Rchb. fil. Col. 2-4 —	† - picta Hook. Brasilien 1 -
† - pallida Guyana 1 15	- concolor (M. porrecta
- quinquenensis Ruiz.	hort.) 2 —
Pav 2-4 —	† - Rollisoni Ldl. (Promenaea
var. Hookeriana Kl. 3 _	Ldl.) Brasilien 2 -
erythrorrachis	† — stapelioides Ldl. (Promenaea
KI 3 -	Ldl.) Brasilien 1 15
† - odoratissima Ch Lem. Col. 1 15	† - tetragona Ldl. Brasilien . 1 15
†Goodyera discolor Ker. (Heema-	† - triangularis
ria Ldl.) Brasilien 1/3-2 —	† - variabilis Bat. var. unipunc-
† — pubescens. Brasilien 2 —	tata Ldl. Vera Cruz 1 —
- College Coll	† - Wageneriana Rohb. fil. (Xy-
Houlletia Brocklehurstiana Ldl.	lobium) Venezuela 2 -
Brasilien 6 -	- Warreana Lodd. (Warrea
- vittata Ldl. Guyana 12 -	tricolor Ldl.) Brasilien 3 —
Huntleya marginata Ldl. (Wars-	Megaclinium falcatum Ldl. (Sierra
cew, marginata Rchb. fil.)	Leona)
Neugranada 8 —	†Miltonia candida Ldl. Brasilien 8 -
Laelia acuminata Lind. Neugran. 4 -!	- Clowesiana Ldl Brasilien 6 -

######################################	
Myanthus barbatus Ldl. Demer. 5 - Sanguineus	
Myanthus barbatus Ldl. Demer. 5 — sanguineus	
- sanguineus	
- spinosus Hook. Brasilien 10 - trifidus Hook Brasilien 3 - trifidus Hook Brasilien 3 - trifidus Hook Brasilien 3 - trifidus Speciosa Jacq. (Stenorrhynchus speciosus Rick.) Columbien 2 - Rodriguezia Barkeri Hook. (Gomeza) Brasilien 1 - macrostachya Ldl. Südam 2 Saccolobium Blumei Ldl. 12 †Sarcanthus teretifolius Ldl. China 2 Schomburgkia crispa Ldl. Guara 1 - tibicinis Ldl. Mexico 5 † undulata Venezuela 3-7 Scuticaria Stelli Ldl. (Maxillaria) Guyana 10 The macrantha Ldl. Mexico 2-4 † macrantha Ldl. Mexico 2-4 † spec. de Moritz. Caracas 10 Sophronitis grandiflora Ldl. Bras. 8 isopetala Hffg. Brasilien 4	
tulata Ldl.) Merida	1
† vittata Ldl. Caracas	
rhynchus speciosus Rich.) Columbien	
rhynchus speciosus Rich.) Columbien 2 - Morria graminifolia R. Br. Antillen 1 - Macrostachya Ldl. Südam 2 Saccolobium Blumei Ldl. 12 Sarcanthus teretifolius Ldl. China 2 Schomburgkia crispa Ldl. Demer. 3 - Magenerii 2 - Magenerii 3 - Magenerii 4 - Magenerii 5 - Magenerii 5 - Magenerii 6 - Magenerii 6 - Magenerii 7 - Magenerii 8 - Magenerii 8 - Magenerii 9 - Magene	_
Octomeria graminifolia R Br. Antillen	
Octomeria graminifolia R. Br. Antillen	15
tillen	T
fOdontoglossum citrosmum Ldl.  Mexico	-
Mexico 2 20  † — grande Ldl. Guatem. 2 20  † — Insleayi Lindl. Mexico 5 — tibicinis Ldl. (Maxillaria) Guyana 10 — temala 11/2-3 — temala 11/2-3 — tibicinis Ldl. Guyana 5-10 — Baueri Ldl. Panama 1 10 — macrantha Ldl. Mexico 2-4 — macrantha Ldl. Mexico 2-4 — macrantha Ldl. Mexico 5 — tibicinis Ldl. Mexico 5 — tibicinis Ldl. Mexico 5 — tibicinis Ldl. Mexico 6 — tibicinis Ldl. Mexico	_
† — grande Ldl. Guatem. 2 (20) † — Insleayi Lindl. Mexico . 5 —  † — pulchellum Bat. Guatem. 3 —  — Wagenerii . — —  Oncidium altissimum Sus Jam. 1 15 —  — ampLiatum majus Ldl. Guatemala 1½-3 —  — Baueri Ldl. Panama 1 10 —  — Boolhianum Rchb. fil. Ven. 10 —  — carthagenense Sus. Westind. 1 10 —  — carthagenense Sus. Westind. 1 10 —  — isopetala Hffg. Brasilien . 4	+
† — Insleayi Lindl. Mexico 5 — † — pulchellum Bat. Guatem 3 — Scuticaria Stelii Ldl. (Maxillaria) — Wagenerii — — — Scuticaria Stelii Ldl. (Maxillaria) — Guyana 10 — Scuticaria Stelii Ldl. (Maxillaria) — Guyana 10 — † Sobralia decora Bat. Guatem 4 — Liliastrum Ldl. Guyana 5-10 — Baueri Ldl. Panama 1 10 — Boolhianum Rehb. fil. Ven. 10 — Sophronitis grandiflora Ldl. Bras. 8 — isopetala Hffg. Brasilien 4	_
† — pulchellum Bat. Guatem. 3 — Scuticaria Stelii Ldl. (Maxillaria)  Oncidium altissimum Sw. Jam. 1 15  — ampliatum majus Ldl. Guatemala	7
- Wagenerii Scuticaria Stelii Ldl. (Maxillaria)  Oncidium altissimum Sw. Jam. 1 15  - ampliatum majus Ldl. Guatemala - 11/2-3 - + Liliustrum Ldl. Guyana 5-10  - Baueri Ldl. Panama 1 10  - Boolhianum Rchb. fil. Ven. 10 carthagenense Sto. Westind. 1 10  - Carthagenense Sto. Westind. 1 10  - Carthagenense Sto. Westind. 1 10  - Scuticaria Stelii Ldl. (Maxillaria)  Guyana 10  + Liliustrum Ldl. Guyana 5-10  + macrantha Ldl. Mexico 2-4  + spec. de Moritz. Caracas 10  Sophronitis grandiflora Ldl. Bras. 8  - isopetala Hffg. Brasilien 4	_
Oncidium altissimum Sw. Jam. 1 15  — ampliatum majus Ldl. Guatemala	
- ampliatum majus Ldl. Guatemala	_
- amp. latim majus Lat. Gua- temala	_
- Baueri Ldl. Panama 1 10 - Boolhianum Rchb. fil. Ven. 10 - carthagenense Sio. Westind. 1 10 - carthagenese Sio. Westind. 1 10	_
Boolhianum Rchb. fil. Ven. 10 — Sophronitis grandiflora Ldl. Bras. 8 — carthagenense Sio. Westind. 1 10 — Sophronitis grandiflora Ldl. Bras. 8 — isopetala Hffg. Brasilien . 4	
- Boolmanum Rehb. fil. Ven. 10 - Sophronitis grandiflora Ldl. Bras. 8 - isopetala Hffg. Brasilien . 4	Y
- carthagenense Sio. Westind. 1 10 - isopetala Hffg. Brasilien . 4	9
- Cavendishianum Rat (na-	12
	E
chyphyllum Hook.) Mexico 3 — Lodd. var.) Caracas 3	53
+ - Bucephalus Idl Ecuador	Disk.
Ldl.) Columbien 1 - + Cavendishii Ldl. (Devonien-	
- chiatum Ldt. Brasil 4 -   sis Ldl ) Porn	
- divaricatum Lat. Brasil 2 10 + phurnes Ldl Südemovice 1 2	
† - flexuosum Sims. Brasil. 1 15 † - grandiflora Ldl. Trinidad . 1	
- Lanceanum Ldl. Guyana . 8 - † - graveolens Ldl. Guatemala 3	
- elegans 6 - † guttulata Ldl. Guatemala . 3	
- luridum Ldl. Jamaika 4 - + insignis Frost. Brasilien . 1	A
- guttatum (roseum) + - major. Brasilien 2	
Jamaika	
T - Panilio Idl Vanezuela 13	15
t - punctatissima. Bras. 2	-
nezuela 2.4 T - Jenischiana Reno. pl 7 -	
t - Pinelianum Rich (Pateman.	-
nienum Paem   Bresil 9 T - oculata Lat. Mexico 1-2	
t - sphaceletum Idl Mexico 4 T - Barkeriana 4	-
- unquiculatum Idl. 8 - T - nypochino violaceo	
purpureo	-
	-
Westindien	-
- Sophronitis Rchb. fil. Ven. 5 - + pardina 6 -	-
†Peristeria Barkerii Bat. (Acineta † quadricornis Ldl. Columbia 5 -	-
Ldl.) Mexico 3 — † — Ruckeri Ldl. Mexico 3 — elata Hook. Columbia 2 — † — tigrina Bat. Mexico 2-4 —	-
- elata Hook. Columbia 2 - + tigrina Bat. Mexico 2-4 -	-
- Pendula Hook. Demer 3 - + - latimaculata hort. V.	
†Phalaenopsis grandiflora Ldl. Java 30 — Houtte, Mexico 01 3 — 3 —	-
Pleione maculata Ldl. (Coelogyne + - nigro-purpurea 5 -	
maculata Ldl.) Ostindien . — - † — superbah. Belg. Mex. 3 —	1

apa Me	Re. ngr:	Fif. ngr	:
†Stanhopea saccata Bat. Guatem.	2 1	Vanda concolor Blume : 10.00. 10 -11 -	
† - venusta hort. Brasilien	4 -	Roxburghii R. Br. Ostind	
† - Wardii Lodd. Caracas	1-3	- teres Ldl. Ostindien 6 -	-
Thunia alba Rchb. fil. (Phajus Ldl.)	Rename	†Vanilla planifolia Andr. Mex. 1/2-1 -	-
Ostindien.	2 - 1	Warrea cyanea Ldl. Caracas . 2-18	5
Trichopilia candida	5 - 3	Xylobium squalens Ldl. Brasilien 1 -	-
- coccinea Warsz. (marginata		†Zygopetalum crinitum Lodd. Bras. 1 10	0
Henfrey) Columbien	8 2.	† - coeruleum. Brasilien 3 -	
tortilis Ldl. Mexico	1 15	† - intermedium Lodd. Brasil. 1 20	0
Trigonidium Egertonianum Bat.			
Honduras 1	102018	- + - striatum 2-5 -	_
- ringens	5 —	† - maxillare Lodd. Brasilien . 3 -	-
Uropedium Lindeni Ldl. Col 2	5-40 —	- † - majus 5 -	_
Durchgewurzelte Originalpflan	zen.	† - stenochilum Lodd. Brasilien 2 -	-
Vanda coerulea Griff. Silhet	20 -	+ velutinum Hffg. Brasilien . 3 -	-

# Palmae, Cycadeae, Pandaneae et Cyclantheae.

Selbst wer sie nicht gesehen, diese Königinnen der Pflanzenwelt, der hat vom Ruhme ihrer Schönheit und Nutzbarkeit — wenigstens gelesen. Sie sind in ihrem Vaterlande das Zeichen der Freude — des Sieges — des Friedens — aber auch die Universalquelle alles Nützlichen, denn sie liefern oft ganzen Volksstämmen Kleidung, Wohnung, Speise, Trank, Fahrzeuge, Waffen, kurz Alles, was sie zu ihrer Existenz bedürfen, und bilden somit den würdigsten Vorläufer zur nächsten Gruppe. Bei der verschiedensten Benennung, welche für gleiche Arten in verschiedenen Gärten gebraucht wird, legte ich bei deren Bearbeitung den Index Palmarum von Wendand zu Grunde, wonach die Namen der Gärten angeführt werden, in welchen der vorgestellte Name unter einem anderen geführt wird.

Die Stämme, bei denen keine Wedel angegeben, sind im Herbst importirte, welche erst anfangen zu treiben, sonst aber ganz gesund sind.

- 6-1 " WELLELLY DAY NOT RABITURE A- EL	9+	9 m m		Wede	Laverall.	
- I babinist Lat Trinidad - h						
t - graveolens Lell Constangle 2 -					Breite	
	Fuss	Zoll	Stück	Fuss	Fuss	Rb.
Areca alba Bory	5	3	ad 4 an	3.3	2 2	100
- rubra Bory (Euterpe globosa h. Berol.		Con				
h. Lodd. E. pisifera h. Gand.)	21/2	6	7	9	ALA INST	80
Kleinere 5 Re.				Y and		
Arenga saccharifera La Bill. (Borassus Go-		1				
mutus Lour. Gomutus Spr. Saguerus				ar, mah		
Rumphii Roxb.)	1	4	6	11	4 1/3	60
Astrocaryum nova sp. e Suriname	-	1/2	2	11/2	1/3	20
Attalea excelsa Mart. (Cocos longifolia h.	100		- AFTERIOR	Canana		
Parm. C. Urucuru h. Linden)	-	1/2	6	11/4	1/6	10
speciosa Mart	-	11/2	6	21/2	1/3	10
Kleiner 6 Rb.						
Bactris Macanilla hort. (Cocos acul. h. Brl.)	-1	1	4	21/2	ad Low	15
- minax Miq	1/3	3/4	4	2	11/4	20
- setosa Mart. (B. minor h. Makoy) .	4-6	21/2-3	TO AT M	T HEODIN	of Birests	40-60
Kleinere 10 Rt.						ant in a
— spinosa Mert	-	1/2	4	11/2	8	10
Kleinere 3-5 Rf.						
Brahea dulcis Mart. (Coryph. frigid. h. Ldd.)	3/4	21/2	1070	5	21/2	-60
Klei ner 10 Ac.						+Phai
Borassus flabelliformis L	-	700	golo30)	161 sts	[mast/6 a	101015
Kleiner 10 Re.		ALVER DE	Albultut.	1111	tolemani	

	1 2 27	St	amm		Wedel			
	Stamm Wedel Höhe Stärke Zahl Länge Breite		Stärke	Zahl	Länge	Breite		
		Fuss	Zoll		Fuss	Fuss	File.	
Calam	nus latispinus h. (Daemonorhops h. Amst.) Kleiner 10 H.	-	11/2	A Gobi	ap. Eler	11/2	50	
-	micranthus h. Bog	Deck.	11/4	8	21/2	ag i d	15	
001	niger Willd. (C. asperrimus h. Brux.							
	h. Geert. montanus h. Makoy. Daem.	pung			100) .1		*	
	asperrimus h. Berol. Daem. melano-				macroe			
	chaetes Bl. h. Decker. h. Lugd Bat.			.eng.	gata h.			
	h. Jongh. h. Lodd. Daem. niger h.					dexuest	Cocos	
	Glym. Daem. viminea W. h. Amst.				Gaert.			
40	Plectocomia elongata h. Paris)		11/2	5	11/2	1/2	15	
Carlu	dovica humilis h. Berol	Har-	Waller I	ng 4 mail	11/2	1/2	4	
-	latifolia Ruiz et Pav	A all	11/2	m 7.0)	123 120	3/4		
The Park	palmata Rz. et Pav	-	21/2	5	51/2		6	
-	Plumieri Kth. (palmaefolia h. Lodd.					micia ma		
8	plicata h. Berol.)	3510				h. Bruz.	8	
01	spec. Meridor	in'il		(.10	h. Amer	Mig/sus	_5	
1000	Wenezuela	-	1	5	3	lani/2 is	dyens	
Cary	ota appendiculata	2/3	11/2	4	4	13/4	50	
01-	Cumingii Lodd. (C. urens h. Berol.) Kleinere 20 Rg.	1						
200	furfuracea Bl.(c. sp.? h. i. pav. Potsd.) Kleiner 10 H.	11/2				reroista		
-	propinqua Bl	11/3	31103	1 13 7 11	318 n	11/2	.40	
0-	sobolifera Wall. (Drymoploeus Zip-					PIS BUILD		
	pelii h. i. pav. Potsd. h. Makoy)		1/2	1013110	n Cross	1/2	10	
10	urens L	5	6	( )	10	41/2	-80	
Chan	naedorea desmoncoides Herm. Wendl.					neus hon	OmmocT	
	(elatior h. Parm. regia hort. repens	5 602	á nezni					
	h. i. pav. Potsd.? robusta h. Lodd.	-					Elacis	
200	scandens h. Berol. h. Makoy. h. Par.) Kleinere 6 R.	1/2	11/2		3 3	13/4	900 10	
90	geonomaeformis Herm. Wendl. (fe-		10 00 m					
	nestrata h. v. Houtt. humilis h. Ber.)	1/4	1/2	4	21/4	1/2	5	
-	Karwinskiana Herm. Wendl. (elatior	.ds						
	h. Berol. h. i. pav. Potsd. h. Amst.					etembe.		
90	h. LugdBat. h. Gand.)	4	11/3	c.s.4		11/2	Service of the service of	
-	lunata Liebm. (biloba h. Hamb. ob-							
	longata h. Gand. Schiedeana h. Leod.)	2/3				anoly so	топов 6	
-	oblongata Mrt. (Morenia Hrm. Wendl.	8	The second second					
	aurantiaca h. Belg. et Gall. Linde-					present.		
9	niana h. Brux. scandens h. Berol.)			5		1/2		
-	Schiedeana Mart. (Kunthia xalapen-			t Hill.				
9	sis Otto et Dietr. gracilis h. Leod	1 1 17	2 9			engla Me		
	speciosa h. Berol.)	61/2	1	5		realeth	10	

# 34 PALMAE, CYCADEAE, PANDANEAE ET CYCLANTHEAE.

Bramm Wadei	leheW mmas Stamm Wedel						
Höhe Stärke Zahl Länge Brette	Höhe	Stärke	Zahl	Länge	Breite		
Pass Zoll Bruck Fors Fast St	Fuss	Zoll	Stück	Fuss	Fuss	Al.	
Chamaedorea sp. Meridor h. Bessg	1/2	1000	4	.21/2	2	15	
Chamaerops excelsa Thbg. (Biroo h. Deck.							
h. i. pav. Potsd. h. Parm. chinensis							
h. Makoy. Martiana h. Makoy)	2	8	16	4	3	100	
- humilis L. (conduplicata h. Gand.							
humilis macrocarpa? h. Berol. fru-	-onni	am_mai					
ctu elongata h. i. pav. Potsd.)	1/2	11/2	8	31/2	11/2	20	
Cocos flexuosa? Mart	41/2	6	107	10	3	60	
- lapidea Gaert. (Diplothemium cau-							
descens h. Berol.)	2	2	2	ole7 alms	21/2	40	
- nucifera L. (nucifera pumila H. Her-							
renh.) viel Vorrath	-	2	1013 008	21/2		10	
Corypha Gebanga Bl. (C. macrophylla h.							
Arenberg)	1/6	3/4	6	11/2	3/4	20	
Kleiner 15 A.				1-41 070	Klein		
Copernicia maritima Mart. (Corypha H. et							
Kth. Thrinax multiflora h. Decker.					plicata		
h. Brux. h. Houtt.)	-	1	2	11/4	1/2	8	
- Miraguama Mart. (Corypha H. et Kth.					spec. M		
cerifera h. Amstel.)	1/4	2	2	11/2	1/4	10	
Cycas circinalis L	61/2	16	46	9	21/2	1000	
- spec. Kleiner 100 Mg.	31/2	8	17	9	21/2	200	
- inermis Lour	2/3	4 \ 30	5 0	21/2	8	-20	
In allen Stärken von 3-8 Zoll 4-10	Al.	Milk II		ero 20 s	miet2L		
- revoluta Thbg. (revoluta var. h. Her-							
renk. h. Amstel.) In allen Stärken von 1 Zoll — 3 Fuss	31/2 shoch 1	81/2 -150 File.	40	4	5/6	200	
Cyclanthus cristatus Kl	Zin-	11/2		21/2	el 1 odos	-10	
In allen Grössen von 1/2-6 Re.		Makon.	A base	1.000 .	. W Hilog		
- Plumierii Poit. (angustifol. h. Berol.							
h. Amstel. h. Lodd.)	_	11/2	9	41/2	5/6	10	
Desmoneus horridus hort	Lhon	3/4	2	desnouse	1/2	10	
Viel Vorrath an Sämlingen à 5 R	6.	noth, re	regia	k. Parm,	10/12/10)	•	
Elaeis spec.? Columbien	3	31/2	1007 9	42704 3	100.1 9	40	
Encephalartos caffer Lehm.	11/4	12	24	5	5/6	200	
- horridus Lehm	3/4	8	5	3	1/2	40	
Stärker unausgetrieben 50 Mc.					attentions.		
- longifolius Lehm. (E. longifol. var.							
angustifolius Miq. Promont. b. sp. h. Amstel. Zamia pungens h. Par.?	.tamb						
longif. var. h. Amstel.)	11/3	9		-Bat. h		50	
Freycinetia nitida		3/4	viel	13/4	3/.	10	
Auch kleinere 5-8 Rt.	1/2	density . d	social		atthut	10	
Geonoma pinnatifrons Willd		11/2	Morenta		1/2	10	
Iriartea praemorsa Kl. (Oenocarpus spec.			1010,000		auranti		
h. Linden)				.duna .	1/2	6	
Jubaea spectabilis H. et Kth. (Cocos chi-					The state of the s		
lensis Mol.)	hoel			1 3 ta		6	
Licuala elegans Bl	-	1/2		a L. Per		10	
Kleiner 8 Rt.				er 5 M			

,	Wedel Länge Breite	iria%-	Šismm Höbe Stärkė		amm Stärke	Zahl	Wedel Länge		
Sel.	Fuss Fuss		Fuss Zoil	Fuss	Zoll	Stück	Fuss	Fuss	FG.
Licua		. mult.	s javanica h. i.  Bat. et Belg.)	1/2	21/4	5	arealiya	11/2	20
	Kleiner 15	the state of						linia 64	
Livis			(Latania Jcq.		ive estall				
			n. Livist. mau-				1943	B. Par	
			s chinensis Bl.				8-1 en	Kie	
			cker. h. j. pav.	Lodd.	Hern A.	ntral)		nliost	-
			koy. h. Arenb. Lodd. h. Edinb.					isonen	
1 3			l. h. Brux. Sa-		P. 104		lieuq la		
			h. mult. Batav.			in agra		diephas	Phy
	et Belq.)	osus m	e. muet. Dutav.	2	12	15	10	6	300
	Eine etwas	kleiner	e Pflanze 250 S	Al.	SULLAND.	hapl if	- ouristh	zinini.	
101_	_ mehr	ere the	ils schwächere					e milea	
	theils stärker	e		1	6	12	7	4	80
-	- (Kleinst	te 4 916	.)	-	13/4	8	and main	13/4	8
-	olivaeformis A	Mart. (8	Baribus Hasskr.						
	Chamaerops E	Biroo h.	LugdBat. Co-		,0 .be			Burr	
	rypha Gebang	ga h. i.	pav. Potsd. h.						
			aelen. h. Parm.						
			ol. Saribus oli-						
			lius et subglo-			Falme	. B . #959	nik d	
	Kleiner 10		iv. et Belg.) .	ce <del>nt</del> A.		A Alloli	niciang	Bisk Fans	_ 15
Malor	tiea gracilis H	rm. W	endl. (Chamae-				A elemen		
	dorea fenestra	alis h.	Parment. Cha-					, Cham	
	maerops fener	strata h	. Amstel. Geo-						
	noma fenestra	ata h. A	lakoy)	1/3	13/4	8	31/2	11/4	30
Maxi	miliana regia A	Mart. (1	Elaeis guianen-						
	sis h. Berol.?	)		distant of	11/2	5	5	11/2	
Oeno	carpus utilis h				2-3	NITTE NO	BIFTOS	ATTAR.	20-60
-	- (Kleine		)	1/2	1/2	4	11/2	11/3	10
Oreo	doxa regia Kth Auch schwä	icher 4	Ö R.	31/4	4 3	5	10	od sur	80
Pand	anus amaryllife	olius Ra	cb. (P. moscha-		zeinte				
-	tus h. Berol.) Kleiner 2-4			A1666	1	vielbl.	3 11000	1/6	8
-	furcatus Roxl	. (cario	cosus h. Amst.)	5	6	7 200	12	1/2	300
-	gramineus (F	reycine	tia graminea h.		Acres All				
	Amstel.) . Kleiner 1 &	AG.	1 1 1	1/2	1/2	idmolo	1	1/12	mr.3
01	javanicus fol. In allen Gr		orräthig von 2-	6 Rb.	11/2	esoli di	biologic	1/8	10
-	pygmaeus The	our. (gr	aminifolius kh.				Of ererd		
	Germ. Batav.	Belg.	Gall. et Angl.					fgron	
	Foullioya gran	minifoli	ah. Par. Freyc.					elilim.	
	0	. Frey	c. leucacantha		Haro		BL: NE		
	h. Amstel.)	De Brooks &		B. tota	d works	1	1/4	1/24	1
-	reflexus Lodd			0 1/2	3 -404		21/3	16	40
-	The second second		h. Amst. odo-		wlod. h.		Libroit.	reg.	Hollad:
2	ratissimus Th	.)		11/4	2	,	6 (6)	1/8	40
	viridis			1/6	1	7	2	1/12	-
							5.4		

# 36 PALMAE, CYCADEAE, PANDANEAE ET CYCLANTHEAE.

Stamm Wedel	Stan	mm	Wede	1	,
Höbe Stärke Zahl Länge Breite	Höhe S	tärke Zah	l Länge	Breite	
Fuss Zoll Stuck Pass Fuss AL	Fuss 2	Zoll Stüc	k Fuss	Fuss	946.
Phoenix dactylifera L. (dactylifera micro-	l A abio				Liou
carpa h. i. par. Potsd.)	ot B <del>el</del> g.)	2 10		21/2	10
- farinifera Rxh. (leonensis h. Leod.					IviJ
pygmaea k. Berol. Elate sylvestris		a Lam. Liv			
k. Paris?) . Kleine 4-6 Mg.	2/3	12 setter.	41/2	an2ltir	35
- reclinata Jcq. (farinifera h. Lodd.		Minkoy.			
leonensis h. Berol. paludosa h. Ber.				TO0007	
h. Brux. pusilla h. i. pav. Potsd.)	11/4	1/2 4	61/2	3	40
Phytelephas macrocarpa Ruiz et Pav	Sanka Fa	3/4 5	3	1	30
Plectocomia elongata Mart. (Calamus ma-					
ximus Reinw. h. Lodd. Zalacca assa-			erwas kl		
mica h. Decker. h. Makoy) Auch kleinere 10-20 A.	9	21/2 6		4	_100
Rhapis flabelliformis Ait		1 16	Z Miemste		_ 10
Sabal Adansonii Guerns. (Corypha minor					
Murr. h. i. pav. Potsd. C. pumila					
Walt. Sabal pumila Pers. k. Houtt.) Kleiner 6 Rg.	in Passon	11/2 6	4	2	10
- major (8. Adansoni h. Mak.				Latenie	
h. Maelen. S. Palmetto h. Brux.) .		3/4 4	100000000000000000000000000000000000000		15
- Blackbourniana hort. glaucescens h.		Patate 68			
Paris. graminifolia h. i. pav. Potsd.)	-	41/2 6	101/2		250
- havannensis Lodd. (8. picta h. Amst.			icilia drin		Make
Chamaer. excelsa h. Paris)		3 12			40
- umbraculifera Mart. (Corypha Jcq.					
h. Berol. S. Blackbourniana h. i. pav.		A. Makoy)			
CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF	nouring	2 10 11 5		11/2	60
Seaforthia costata Mart. (Pinanga costata					
Bl. h. Ultraject.)	amme .	The Francisco	AM 2	1/2	20
Stachyophorbe Deckeriana Kl	1/3	1/2 4	21/2	3/4	10
Syagrus botryophora Mart. (Cocos Mart.					30
h. Amstel. h. Lodd. Attalea grandis					Pan
h. Parment. Cocos fernambucana h.			Bi de S ver		
Makoy. h. Houtt.?)	6 /2	4 3	12	3	50
- campestris (Cocos Lodd. h. Lodd. Di-		openin str			
plothemium argent. h. i. pav. Pot sd.)		11/2 5	4	3	30
Trithrinax mauritiaeformis hort.	1/4	1 7	11/2	1/4	8
Kleiner 6 St.			av .lol au		
Wallichia coryotoides Roxb. (Harina Ham.)	11/2	41/2 8	10 101	3	100
Kleinere 10 Sig.			eus Inour		
porphyrocarpa Mart. (Caryota hu-		eig. Gall.			
milis Reino. Orania Bl. Orania re-			ya gramin		
galis Bl. Wallichia Oranii Bl. h.	THE STATES			armais.	
Berol. h. Amstel. h. Makoy. h. Brux.			1003	E. Ann	
P. P. P					
reg. h. Berol. h. Amstelod. h. Gand. h. Paris)		34 5	(AT2sun		-
Auch kleiner 10 94.		4/4 5	2	siblaiv .	20

Ju Mi	Sta	mm		Wede	1	
	Höhe	Stärke	Zahl	Länge	Breite	
	Fuss	Zoll	Stück	Fuss	Fuss	File.
Zamia integrifolia Ait	_	1 mw	2 10	11/2	2/2	5
- muricata Willd. (spinosa h. Parm. ?)	1/2	31/2	4	41/2	11/4	15
Im Palmhause befinden sich noch zwei					enis Jan (mnsd	
Trachestamme von Alettis Iragians	-10 01	arus	dimmu	O) dans	selastica	Fien
(dichte Blätterkrone) à						
					lieser K	
Pflanzen, welche zu off	fizin	eller	a ui.	tech	nisch	en

# Zwecken verwendet werden, sowie tropische Fruchtbäume.

Das Nützliche mit dem Schönen zu verbinden, ist der Wahlspruch der Zeit. Dass er auch in der Wahl seiner Lieblinge des Pfianzenreichs anwerdbar, bestätigt die nachstehende Gruppe; und es wird nicht mehr allein Verguügungs- und Luxussache sein, die Kinder der Tropenwelt zu pflegen, wenn man gleichzeitig aus dieser Abtheilung wählt, die des Lehrreichen so Vieles bietet.

Bemerkung. Älle Pfianzen mit vorgesetztem k gehören ins Kalthaus, wäh-

Bemerkung. Alle Pflanzen mit vorgesetztem k gehören ins Kalthaus, während das hinten stehende k — wie überall — Knollengewächs bedeutet.			
Ale man	Ale. non:		
Abroma augustum L. (Cacaomalve) 1 -	Capparis ferruginea L. (Eine Sorte		
Adansonia digitata L. (Affenbrod-	Kapperstrauch) 10		
baum, Baobab.)	- flexuosa Bl. (cynophallo-		
Amomum Cardamomum L. (Kar-	phora Mill.)		
damom) 5	Caryophyllus aromaticus L. (Ge-		
Amyris sylvatica Jacq. (Waldbal-	würznelke) 6 —		
Ox-of sammyrthe)	kCassia lanceolata Forsk. (Cassia		
Anona Humboldii (Flaschenbaum) 6 -	Senna L. var. alba) (Sennes-		
- muricata L	blätter)		
Argania Sideroxylon Schousb.	Catha edulis Forsk. (Fruchtbaum) - 10		
(Eisenholz, Argam) 20	Cedrela odorata L. (Bastardceder)		
Artocarpus incisa L. fil, (Brod-	Ceratonia Siliqua L. (Johannis-		
baum) Samenpflanzen 4-6	brodbaum) 5		
- rigida Blume 5 -	Chloranthus erectus Wall 5		
Bambusa arundinacea Retz. (Bam-	Wird nächst Jasmin von den Chinesen zum Parfümiren des Thees verwendet.		
busrohr)	Coffea arabica L. (Mokka hort.)		
- aurea	(Kaffeebaum)		
- nigra Lodd 2 -	Hiervon besitze ich ausgezeichnet kräf-		
Batatas paniculata (Batate) 1 -	tige Samenpflanzen, die zum ersteren Preis		
Bixa Orellana L. (Orleanbaum) 10-20	notirt werden. (3) A stongway surral a		
Boehmeria utilis	- bengalensis		
empfehlen findet.	- mauritiana Lam.		
Bombax Ceïba L	- opulina Forst. (Pavetta) - 10		
Westindische Seidenpflanze.	Curcuma fusca (Gelbwurz) k - 10		
Brucea antidysenterica Mill. (fer-	- longa L		
ruginea L'Her.) (falsche An-	- Zedoaria Rosc. (Amomum		
gustura)	Zerumbet. Kön.) Zittwer-		
Caesalpinia brasiliensis Sw. (Bra-	wurzel) . ( 10		
silienholz) and dand. (4 1 -	Dioscorea Batatas Desne 5		
Canella alba Murr. (Wintera (Ca-	Sie wird als Ersatzmittel der Kartoffeln empfohlen; ich baute von Knöllchen, in		
nella L.) (Weisser Zimmet-	der Grösse von Kirschkernen - schon		
oder Canellbaum) 6. —	ansehnliche Knollen im Freien.		

10 h o W	File. ng
Dracaena Draco L. (Drachenblut-	Mammea americana L. (Mommey) 2-5 -
baum) sehr stark 10 -	Kräftige Samenpflanzen.
kDrymis Winteri Forst. (Gewürz-	Mangifera indica L. (domestica G.)
rinde)	(Mangobaum) 2-4 - Kräftige Samenpflanzen.
Eugenia Jambosa L. (Jambusen-	
baum)	Maranta arundinacea L. (l'Arrow-
Ficus elastica Rxb. (Gummibaum) 1/3-10 -	Molicean bitue / (Warisham) 24
Galactodendron utile H. B. K 2-4 — Dieser Kuh- oder besser Milchbaum ist einer der merkwürdigsten Nutzbäume	Melicocca bijuga L. (Honigbeere) 2-4 -
Dieser Kuh - oder besser Milchbaum	Micania Guaco hort. non Humb.
Südamerikas denn wie der Name an-	(Guako) r — 1 Wird neuerdings als ausgezeichnete
Südamerikas, dena wie der Name an- deutet, liefert derselbe, gleich unseren Kühen, trinkbare Milch; und in der That,	Präservativ gegen die Cholera empfohlen
Kühen, trinkbare Milch; und in der That,	*Musa Cavendishii Hook., Paxt.
die Indianer benutzen ihn in dieser Ei- genschaft; sie zapfen den Baum an und	(Banane, Pisang, Paradies-
holen sich täglich die nöthigen Portionen	
Milch. Die Pflanze ist aber so selten,	- Dacca Mak
dass sie fast aus allen Catalogen verschwun- den ist. Ich verdanke meinen beiden un-	— paradisiaca L
ermüdlichen Reisenden in Columbien	* - rosacea Jacq 1-3 -
keimfähigen Samen und kann meine kräf-	* - zebrina H. van Houtte 1-4
tigen Samenpflanzen zu nebenstehendem	Myginda uragoga Jaca.
Preis anstellen.	Myristica Horsfieldii hort. non Sp.) - 16
Garcinia Mangostana L. (Mango-	Myrtus Pimenta L. (Eugenia D. C.)
stane) 6 —	Nelkenpfeffer
Guajacum arboreum H. B. Kth.	Ochroma gigantea (Bleichwolle) . 1 -
(Guajakholz) 2 — officinale L 5 —	Persea gratissima Gaert. (Laurus
— officinale L	Persea L.) Avogadobaum). 3 -
	- macrocarpa
Eibisch, Moschuskörner). — 5	Piper Betel L. (Betelpfeffer) 1 -
- esculentus S. (geniessbarer	- nigrum L. (schwarzer Pf.) - 10-20
Eibisch)	Pogostemon Patschouli Pelod 5
THE RESIDENCE OF THE PROPERTY	k Prunus Laurocerasus L. (Kirsch-
Hymenaea Courbaril L. (Heuschrek-	lorbeer)
kenbaum) Columb 5 — Liefert das Animé-Gummi.	Psidium Cattleyanum Sab (Gua-
Ilex paraguayensis Lam. var. an-	javabaum) k - 10
gustifolia (Paraguaythee) . — 10-20	- ferrugineum Presl 10
k Illicum anisatum L. (Sternanis). — 10	— montanum Sw — 10
- religiosum Sieb. et Zucc 15	- obovatum Mart 10
Kämpferia Galanga L. (Galgant-	Roxburgia officinalis
wurzel)	
Lagetta Lintearia Lam. (Spitzen-	Saccharum officinarum L. (Zucker-
baum)	rohr)
k Laurus Camphora L. (Camphora	Wachsen ausgezeichnet im Wasser.
officinarum Bauh.) (Kam-	
pherbaum)	Sapindus Saponaria L. (Seifen-
k — Cassia Roxb. (Cinnamomum	baum) 1-2 -
albiflorum N. E.) (Zimmet-	Sapota Achras Mill. (Achras Sa-
cassie)	pota L.) Breiapfel 3 —
- Cinnamomum N. E. (Cinna-	Simaba Cedron (Cedronsamen) . — —
momum zeylanicum Blume.	Smilax Sarsaparilla L. (Sarsa-
C. verum Sw.) (Aechter	parille)
Zimmet) stark 2 —	Spondias Mombin L. (S. purpurea
1 x (Y - 1 h ) 70 00	L.) Mombinpflaume 2-4
Limonia spectabilis (Limonie) . 1/3-1 —	Strychnos Curare Cat. Lind. (Wu-
Lucuma deliciosa Plch. et Lind	rara Giftbaum) r <sup>2</sup> / <sub>3</sub> -1 — Wird neuerdings wieder als die am
Ardonna deliciona 1 sch. Ct Lina.	war nederdings wieder ats die am

Tamarindus indica L (Tamarinde) 1/2-1	Thee)
---------------------------------------	-------

recht wir unsere Bassins, Teiche und Seeen vernachlässigt, und um welchen Genuss wir uns bisher durch Hintansetzung der so köstlichen Wasserpflanzen gebracht! In der neuesten Zeit hat man sich bemüht, diese Unterlassung wieder gut zu machen und davon die herrlichsten Erfolge geerntet. Herrn Inspector C. Bouché des ber-liner botanischen Gartens gebührt aber vor Allem der Ruhm, zuerst erkannt zu haben, dass es einer Kreuzung der so selten blühenden Nymphaea rubra bedürfe, um nicht nur reichlich sondern auch brillant blühende Bastarde zu erzeugen. Seiner unendlichen Umsicht verdanken wir die nachstehenden Resultate, die ich so glücklich bin, zuerst dem Handel zu übergeben. — Es ist ein Farbenspiel vom zartesten Rosa bis zum feurigsten Purpur — so feurig, dass wie ich mich selbst überzeugt das Auge geblendet wird.

# à Stück 3 Rf. 12 Sorten 24 Rf. Nymphaea hybr. A. Borsig, hellrosa. Adele, purpur mit orangenen Staubfäden. Caspariana, purpur mit rothbraunen Stbfd. Dr. Klotzsch, hellpurpur mit rothbraunen Stbfd. - Elisabeth, blassrosa sehr grossblumig mit gelben Stbfd. - Friederike, rosa mit ocherfarbigen Stbfd. General - Director Lenée, zart rosa; im Inneren fast weiss mit gel ben Staubfäden. Gustav Fintelmann, dunkelpurpur mit braunen Stbfd. - Louis Mathieu, rosa mit bläulichem Anflug und orangenen Stbfd. - Van Houtte, rosa mit bläulichem Anflug und ocherfarbenen Stbfd. Professor A. Braun, blassrosa sehr breite Petalen u. gelbe Stbfd. C. Koch, hellpurpur. Theodor Jannoch, rosa sehr grossblumig. - Nietner, purpur mit bläulichem Anflug u. orangenen Stbfd. - Wendland, hellpurpnr mit ocherfarbenen Stbfd. 1 sand days) and a section Re. mgr. - 2-- monostachyum L. . . . . - 20 Limnocharis Humboldtii Rich. . -5-15 †Arum div. spec. v. Aroideae . \_ \_ \_ flavescens h. Tetschen . . 3-10 \_

†Caladium et Colocasia desgl. . \_\_\_\_ - luteum W. (codophyllum †Ceratopteris thalictroides Brogn. - 10 - mutabile hybridum . . . 8 -Cyperus alternifolius L. . . . . . . . . . . . . . speciosum v? caspicum D.C. 5 pungens h. Berol. (textilis Nelumbium Count of Thun h. Euryale ferox Salish. . . . . . 2 - - pekingense fl. albo h. Hydrochlaeis Plumieri (Limno- - roseum - 3 - charis Rich.) - 20 Nuphar luteum Sm. - 5

Al. nor	Flb. ngr.
Nymphaea alba L 5	Ouvirandra fenestralis Poiret 30 -
— amazonum Mart	Eine köstliche Einführung aus Mada-
- biradiata Sommerauer stark - 10	gascar! die besonders durch den origi- nellen Netzbau ihrer Blätter zu einer Er-
- blanda Mayr. (glandulifera Kl.) 1 -	scheinung wird, wie sie unter den Pflan-
- cyanea Rxb	zen bisher noch nicht bekannt war. Man
— gigantea Hook	hat ihre Schönheit bestritten; doch glaube ich bestimmt, dass nur der, an ihrer Schön-
- guineensis Schum. (micran-	heit zweifeln kann, der noch keine kräf-
tha kort.) 1 15	tige Pflanze sah. Die Blätter der meinigen
- hybr. Inspector Bouché	sind jezt fast 6 Zoll gross, stehen in sym-
(Bouchéana Blch.) 2 —	metrischer Ordnung, alle einzelnen Blatt- theile lassen ein Meisterwerk symmetri-
Blassrosa, die inneren Petalen weiss,	scher Zeichnung erkennen und das lebhafte
die Staubfäden gelb. Dies war der erste	schöne Grün macht einen wohltnuenden
glückliche Vorläufer der Bouché'schen Züchtung!	Eindruck.
COLOR CAR COLOR CO	†Papyrus antiquorum Lk. (Cyperus
Spidenting commitments we made the as	Papyrus L.) 1 10
- Lotus L. (thermalis Wk.) . 1 -	†Philodendron s. Aroideae
- var. major Lehm. (N.	Pistia occidentalis Bl. (stratiotes
dentata Planch. non Thonn.,	hort. Zala asiatica L.)5-10
N. Ortgiesii Planch.) . 1 — odorata Ait — 10	Pontederia cordata L
22001	- crassipes Mart. (Eichhornia
— grandiflora — 10  — Ortgiesiano rubra Planch.	shectory William in the Eld Beox
starke Knollen 1/2-1 —	†Pothos v. Aroideae
- poecila Lehm. cyanea hort 10	†Saururus cernuus L
	Thalia dealbata $L$
	Vallisheria spiralis 7. 1em 5
- scutifolia D. C. (capensis) - 15	Victoria regia Ldl 2-4 —
- semiaperta Klinggr 20	Selbstgebauter frischer Saamen à K. 10
- stellata W	Die mit † bezeichneten dürfen nur bis an den Raud ins Wasser gestellt werden.
- versicolor kowb 10	- Friederike, rose mit ocher
	IN PERSONAL PROPERTY OF THE PERSONAL PROPERTY

# Scitamineae.

An Reichthum der Blattformen, des Colorits, der Elegenz, stehen sie den Aroideen kaum nach, an Originellität und Schönheit der Blüthen übertreffen sie jene noch, und ich hoffe, der bessere Ueberblick, den ich durch die Ausscheidung der ganzen Familie über dieselbe verschaffte, wird den vielen Freunden derselben willkom-

Rf. nor.	Re. ngr.
Alpinia Aluchas Rost k 1 -	Canna vittata hort k - 10
- humilis hort k 1 -	- Warscewiczii Otto et Dietr. k - 10
	Costus speciosus Sm. (arabicus L.) k - 15
Amomum Cardamomum k -5-10	- spiralis Rosc do . k - 15
Calathea flavescens Ldl k - 10	Curcuma fusca
Canna Achiras Gill k - 20	- longa L
- aurantiaca Rosc k - 20	- rubricaulis hort
- discolor Lindl k - 20	- Zedoaria Rosc. (Amomum Moral)
- gigantea Dsf k - 10	Zerumbet Rosc.)
	Elettaria Cardamomum White et
- indica L. T	Mont. (Alpinia Cardain.
- iridifolia R. et P k - 20	Roxb.)
- Karsteniana	Globba humilis hort.
- macrophylla	Hedychium coccineum Sm 10
- spec. e Havannah R - 10	- coronarium Koen. 10 - flavescens Carey. 15
- variegata Bouché K - 10	I mayesoons oursy

pair 725	Ale. nor.	700
Hedychium Gardnerianum Wall		Maranta Warscewiczii Kl. (Phryn.) 3
Heliconia angustifolia Hook	1/2-1 -	- zebrina Sms. (Calathea Ldl.) 1/2-1 -
- Bihai Swt	- 15	- zonata 1 -
- buccinata Roxb. (Phrynium		Musa Cavendishii Hook 1/2-6 -
hort.)	- 15	- Dacca Mak
- discolor h. Berol	_ 15	- rosacea Jacq 1-3 -
- psittacina L	_ 10	- zebrina h Belg 1-4 -
- pulverulenta Ldl. (farinosa		Myrosma cannaefolia L. fil 10
Raddi)	- 15	- comosa (Mar. truncatahort.) - 10
- spec. Mirador	-	Phrynium leptostachyum 10
Kaempferia Galanga L.	10-20	- marantinum 3 -
- longa Jacq. (rotunda L. ro-		- micans Klotzsch. 1 1 -
tundif. hort. versicolor Sa-		- setosum Roxb 5
lisb.)		Strelitzia augusta Thnb. (Heliconia
Maranta albo lineata Linden	1-2 -	zwei sehr grosse Pflanzen mit 2 Fuss
- arundinacea.		hohen Stamm, zusammen 100 Rf.
- bicolor Ker.		- cannaefolia
- cannaefolia h. Amstel		- farinosa Dryand
- cordata		- humilis Lk
- eximia V. Houtt.		- Reginae Ait 2 -
- glumacea V. Htt.		- spathulatha wort.
- gracilis Rudg.		Von Strelitzia augusta Thbg. besitze ich zwei grosse schön gewachsene Stämme
- lutea Jacq		31/2 Fuss hoch und 1 Fuss Durchmesser
metallica Pl. et Lind		à 100 M.
- regalis hort.		Thalia dealbata
- rosea lineata Linden	1-3 —	
- sanguinea hort. (Phrynium	701	Zingiber Cassumunar Roxb k - 10
Hook. Stromanthe Loud.) .1	-	- officinale Rosc k - 10
- Sellowii hort.	- 5	1 Auf so kleiner Fläche - denn es ist ein wahres Zwerg-Phrynium - wird man
- variegata Lodd.		ein so nettes buntes Celorit selten finden;
Maranta vittata h. Belg. (Phrynium pumilum)		zu zierlichen Decorationen kann es nichts
pumitum,		Empfehlenswertheres geben!
tehra Drummondii bees.		
Contract of the same of the sa		add estroint

# Kalthauspflanzen.

Castalana vormogengen Abbidung	Parental City
Ale. ngr	H. ngr.
Abutilon Bedfordianum h. angl. f -7-20	liche Zartheit den Rang streitig zu ma-
- insigne Planch f - 10	chen sucht.
- marmoratum f - 10	Acacia brevifolia Lodd5-10
- parviflorum H 5	- ciliata W 10
- pannosum 15	- Cunninghami 20
- striatum Ldl £ -5-20	cyanophylla Ldl 20
Van Houttei f - 10	- dealbata Lk 10
- spec. e Brasil 10	- decipiens R. Br 15
Mexico 10	- floribunda W 10
- venosum Ch. Lem f -5-20	- Hügelii Benth 10
Im Sommer decoriren die Abutilon köst-	- inegala (Mimosa virgata) . 4 -
ich im Freien, im Winter erfreuen die herrlichen Glöckchen. Diese sind gross	- juniperiua W 10
den prachtvollen Abutilon venosum.	- linearis Ker 10
dem, A. insigne durch seine unübertreff-	- lophantha W5-10

Al. ngr:	Fig. ngr.
Acacia ornithophora 20	Berberis Darwinii 1 -
- paradoxa D. C 5-15	- Neubertii 5 -
- pulchella R. Br. var. major - 10	Bignonia jasminoides Cunn r - 5
racemosa 1 -	- pandorana Andr r - 5
- theiantha h. Petrop 10	Billardiera longiflora Labill r - 5
_ vulcanica 1 _	An Drathgittern gezogen gewährt sie
Adenandra grandiflora hort 15	durch ihr feines Laub und durch die gros-
Agapanthus umbellatus L'Her. f - 5	sen herrlichen blauen Beeren einen eigen- thümlichen Reiz.
Agathosma mollis Bartl. Wendl 5	Boronia alata Sm
*Agave americana L. stark 2 -	- Drummondii hort 20
fol. var 15	Blüht im Frühjahr sehr dankbar und
- havannensis hort 20	verbreitet einen köstlichen Wohlgeruch.
- lurida Ker 20	— polygalaefolia Sm — 20
Alonsoa grandiflora hort f - 5	Bouvardia angustifolia H. B. K. — 10
- Warscewiczii Rgl 10	- hirtella H. B. K 10
Alstonia scholaris R. Br 10	- Jacquini H. B. (Houstonia
Ursprünglich Warmhauspflanze kommt	coccinea Andr.) 5
sie bei mir im kalten ganz gut fort.  Alstroemeria psittacina Lehm. k — 5	— leiantha Benth 5
Amaryllis Belladonna L. var. major 1 18	Brachysema latifolium RBr — 15
- Originalzw 2½	— undulatum Ker — 5
- crispa Jacq. (Strumaria Ker.) - 12	Brugmansia Knightii fl. pl — 15
- curvifoliaJacq. (NerineHerb.) 1 -	Brunia abrotanoides L 5 Buddlea Lindleyana hort e 5
- formosissima L f z - 5	— quercifolia e — 5
Amygdalus pumila L b — 5	Buxus sempervirens L. fol. var 5
- rosmarinifolia Pursh. e - 10	Bystropogon rugosum Moritz 10
Anemone japonica Zucc. et	Calceolaria rugosa Arlequin 10
Sieb est — 5	- aurea grandifl. Krtzch 10
Anomatheca cruenta Ldl 5	Candidat 10
Anthirrhinum Halequin, hybr.	- Fantast
hort 5	Jakob Rinz 10
Eine köstliche bunt gestreifte und ge-	Thusnelda 10
fleckte Landpflanze.	Vulkan (mulimig - 10
Aralia crassifolia (Soland. Hook.	Calicarpa lanceolaria Roxb 3 —
heterophylla Soland.) 1 —	Callistachys Drummondii hort 10
- japonica Thbg 20	- ovata Sims 10
- Schefflera Spgl. (Schefflera	Calothamnus quadrifida RB 10
digitata Forst.) 2 —	Calyptraria haemantha Pl. et Lind. 5 -
Aristea cyanea Ait — 10	Nach der mir verliegenden Abbildung
Blüht sehr dankbar fast den ganzen Sommer — im schönsten Smalteblau!	eine der prächtigsten Kalthauspflanzen.
Astelia Banksii RBr — 10	Calystegia pubescens Ldl. fl. pl. f - 5
†Arundinaria falcata N. E —7-15	Eine der dankbarsten Schlingpflanzen für's Freie, mit gefüllten fleischfarbenen
†Aucuba japonica Thbg e -5-20	Blüthen.
Banksia australis RBr — 20	Canna vide Scitamineae.
- ericaefolia L. fil 20	Cantua dependens Pers f - 10
_ paludosa RBr 20	— splendens hort
Baueria humilis Swt	Wenn es gelingt, sie frühzeitig zur
Beaufortia decussata RBr 5	Blüthe zu bringen, so sind sie unschätz- bare Acquisitionen.
- villosa h. Berol 10	Cassia alata L
Bellis perennis L. Highlander st - 5	- corymbosa Lam. (crassifolia
Benthamia fragifera Ldl 5	Orteg)
Berberis Aquifolium Pursh. (Ma-	- tomentosa L. (multiglandu-
honia Nutt.) — 10	losa Jacq.) 1 15

Al. ng	Hb. ngr.
Casuarina australis	Cuphea floribunda Lehm f - 5
- stricta Ait	platycentra heat non Panth
- tenuissima Sbr 1 -	(ignea D. C.) f -5-10 Unsere alten C., so kleinblumig sie auch sind, imponiren dennoch schon durch
- torulosa Ait	auch sind, imponired dennoch schon durch
Cedrus argentea hort 1	5 ihre Blüthenfülle; die neueste, die emi-
Cereus nycticallus Lk. et Otto	nens, ist die Königin aller Cupheen.
Chironia floribunda Paxt f -	Cyclamen africanum hort. (macro-phyllum hort.) k 1 —
- frutescens L. var. grandi-	aleppicum Fischer (persicum
flora hort	fl. albo hort.) k — 10
Chorizema cordatum Lat — 10	- aipinam 1011
- elegans hort 10	- coum Mill k - 10
- Hügelii hort 1	outopacam Di (acomyam andamica
Charge con below a consider F. Wall	recho. Hangaricam nort. Hoo
Chrysocephalum arenarium F. Nüll. — 10 Cinnamomum Reinwardtii h. Belg. 1 —	Tate Baut. Officinate Wender.
Cissus antarctica Vent — 10	Clusii W. Lehm.) k - 5
- variegata hort t	- nederacionam Att. (6410-
Cistus vaginatus Ait.	paciti mitt. Lem. autumnate
Citrus Aurantium L	Doos. neapontanum 10nor.
— sineusis	we realist. Pracedus me. II
- vulgaris Risso fol. var 15	cariaefolium Rchb.) . k — 10
- myrtifolia 10	persicum mete
salicifolia 15	Unzählige goldene Trauben bedecken
Clematis azurea Sieb. grandifl. fr - 15	ihn im zeitigen Frühjahr; daher in jedem
— bicolor Ldl r — 15	Garten willkommen.
— florida Thbg r — 10	- racemosus Mornock 10
— — fl. pl r — 15	Daphne Cneorum L. fol. var — 10 — Dauphini hort — 5-15
- patens Dcsne. Helene (Sieb) - 20	- Fortunei Ldl 1 -
Sophie 20	- odorata Thbg 10
<ul> <li>Viticella L. fl. pl</li></ul>	fol. var 10
u. dergl. bieten gewiss diese Clematis;	- Van Houttei (Planch.?) . 1 -
u. dergl. bieten gewiss diese Clematis; gleichen doch C. azurea, bicolor und flo-	Schon der köstliche Duft der Blumen,
rida an Grösse und Schönheit den Passi- floren.	leichteste Cultur und zeitiges Blühen ge- nügen zur Empfehlung aller Daphnen.
Clethra arborea Ait. fol. var 10	Datura arborea hort
Cleyera japonica — 10	Datura arborea hort
Clianthus magnificus Cunn — 10	worten, warum diese köstliche Pflanze so
Uebertrifft an Grösse und Farbenpracht	wenig zu treffen ist, — denn wo sie blüht, und sie thut es am besten im freien Lande,
unseren alten Liebling, den puniceus.	mit jedem Boden vorlieb nehmend, da
puniceus Sol 5	kann sie unmöglich ungesehen bleiben, stände sie auch im äussersten Winkel,
Coleonema pulchrum Hook — 15	denn inre langen grossen blendend weis-
- alba Bartl. et Wendl. (Di-	sen Blumen leuchten unendlich weit! Da- bei ist sie so hart, dass selbst, während
osma Thbg.)	der Blüthe ausgehoben, sie noch lange fortfährt, das Haus zu zieren, und zu-
Correa alba Andr 5	fortfahrt, das Haus zu zieren, und zu- gleich so bescheiden, dass sie nach dem
- Grevillei hort	Blühen mit jedem nur irgend trockenen
- speciosa Andr	frostfreien Plätzchen vorlieb nimmt.
Crassula coccinea L 5	Deutzia canescens Sieb — 10
- dentata 5	- gracilis Zucc (vers.)
Zu alt und bekannt mit ihren feurigen	- scabra Thha. h - 5-10
lange anstehenden Blumenbüschen, um einer Anpreisung zu bedürfen.	- crenulata Sieb. et Zucc. e — 20 - gracilis Zucc. (vera!) . e — 5 - scabra Thbg b — 5-10 - sanguinea hort b — 7
Cunhas Danielati	Diese und D. scabra lassen sich sehr
- eminens Planch et Lind - 15	gut treiben und machen mit ihren zahl- losen weissen Träubchen einen guten Effekt.
A SWILLS OF LINES	Tantonen einen gutentenekt.

File. non:	A.c. ngr.
Dianthus Louis Napoleon Baud. ste - 10	Ennetorium sinongo
Dielytra spectabilis DC. (Dicentra	Blühen sehr dankbar im Winter!
	- sp. Mirador 5
Unläugbar eine der schönsten zierlich-	Evonymus japonicus Thbg. fol.var. f - 5
sten Stauden.	Fabiana imbricata R. P 5
Dillenia scandens $W$ $r$ -5-10	Ferraria Tigridia Curt. (Tigridia
Dioclea glycinoides h. Belg. (Ken-	Payonia Pers ) kf - 2
nedya splendens hort.) — 10	Pavonia Pers) kf - 2 Bei sonniger Lage ist's eine unüber-
Diosma ciliata Berg 5	troffene Farbenpracht, mit welcher im Sommer auf grösseren Gruppen dieser alte
- foetida Spr 5	Liebling prangt.
_ formosa	Ficus Lichtensteinii Lk 10
_ rubra L 5	Sehr zu empfehlende Kalthauspflanze!
Diplacus glutinosus Nutt. var. gran-	Funkia lanceaefolia Spr. fol. var 2
diflorus	Garrya Mac Fadyana hort.? 10
Blüht schon als junger Steckling eben	Gaultheria Shallon Pursk 5
so schön als andauernd.	Gazania rigens RBr 5
Diplacus puniceus Nutt	Genethyllis tulipifera hort. (Heda-
Dracaena nutans hort 1 -	roma Ldl.)
Dryandra nivea RBr 3 -	Genista linifolia L
Echeveria bracteolata Lk. Kl. O 5	Gladiolus vd. Sortimentspflzen
- caespitosa D. C 10	Glycine labialis L. (anonychia Walp.
- campanulata Kzs 10	debilis Ait. filiformis Wall.?
- coccinea D. C 5	pallens Grah. parvifl. Lam.
- grandifolia Haw 5	pentandra Roxb. Bujaria
- pumila V. Hite. (secunda Ldl.) - 5	anonychia E. Mey. Teram-
- retusa Ldl. (fulgens V. Htts.) -10-15	nus labialis et parviflorus Spgl. 1 -
- rosea Ldl 5	- sinensis Curt fr - 10
Besonders jung, sehr gesucht als Nipp- tischpflanzen, wozu sie ganz vorzüglich	Reizendes Laubwerk und köstlich blane Blumentrauben machen sie würdig, das
passen.	feinste Caphaus zu schmücken!
Edwardsia grandiflora Salisb 10	Gnidia virescens Wiekstr 5
†Entelea arborescens R. B 15	Grevillea acanthifolia (?aquifolia
Ausgezeichnete Freilundblattpflanze.	Lodd.) 20
Epacris grandiflora Sm. (longifl. Cav.) - 20	- Baueri RBr
- intermedia 20 - paludosa R. Br 10	- robusta Cunn 20
- paludosa R. Br 10	- rosmarinifolia Cunngh5-10
- pulchella Car 20	Gynerium argenteum N. ab Es5-10
- Willmoreana 20	Eine unschätztare Rasenpflanze.
Erica herbacea L 5	Habrothamnus corymbosus Endl 5
- gracilis Wendl. var. autum-	- elegans Ad. Brogn 5
malis and as . a. d. d. a 5	- fasciculatus Endl 5
- mediterranea L 5	- Hügelil kort 5
- odorata Andr 5	zum Auspflanzen ist nichts empfeh-
Erythrina crista galli L f - 10	lenswerther als Habrothamnus.
- herbacea L. var. Bidwilli 10	Hakea lasiocarpha RBr 1 -
- spec. (Wagener) £ 1 -	- crassifolia hort 1 -
e Columbia 20	- salisburioides 1 6
Escallonia macrantha Hook. et Arn 10	Hedera algeriensis latifolia . r -5-10
Espeletia neriifolia H. B. K — 10	Unter allen bekannten der grösstblätt-
Eucalyptus robusta Sm 15	rige Epheu.
Eucomis punctata Ait z - 10	- arborea L. Sw r - 5
Eugenia australis Wendl 1/6-1 -	- Helix L. albo-variegata r - 5
Eupatorium glaucum hort 5	- Roegneriana
- rugosum Schrad. (Schra-	Heimia myrtifolia Cham. Schldl 5-20
derii D. C 5	Helianthemum atropurpureum f - 5

# KALTHAUSPLANZEN.

eta	Als. nor.
The ngr	
Helichrysum felinum Loss 10	- speciosissimum Geit. e 1-3
- proliferum W. (Phoenocoma prolifera D. Dan) f - 5	Den Li'ien, den ältesten Bewohnern
promote at Doney	unserer Gärten, das Wort reden, ist über-
	flüssig; was wir aber durch diese neueren
The state of the s	Erscheinungen gewonnen, ist ausserordent- lich. Denn nicht nur, dass sie unter leichter
- grandiflorum Schrk. (corymbosum R. et P.) f - 5	Bedeckung ebenfalls unsere Winter aushal-
_ Immortalité de Marie Louise f _ 5	ten, sondern ihr Vanillengeruch und das
Nanoleon III f - 5	prachtvolle dunkelrothe Colorit in den mannigfachsten Schattirungen bis zum
- Napoleon III	weissen Rand, sind Vorzüge, die der Er-
Premise f - 5	wahnung und der Hindeutung werth, dass
Triamphe de Liège f - 5	der Garten, dem diese Lillen fehlen, -
- Triomphe de Liège f - 5 - Voltaireanum f - 5	dem edelsten Schmucke entsagt!
Es gennet wohl zu sagen. dass die Da-	Limonia australis Cnngh 1/3-1 -
man nights dem vaniliegeruch voiziehen,	Liparia sphaerica $L$
dehar die magge Vorliebe für Hellotrobitut.	Lobelia cardinalis L. 5
Die neuen Varietäten verbinden schönen Blüthenschmuck mit dem köstlichsten Va-	- texensis
nillenarom.	Lomatia ilicifolia KBr
Humea elegans Sm	Lysimachia Lechenauitii hort — 10
Hydrangea hortensis Sm e - 5	Magnolia fuscata Andr 10
fol. var	- pumila Andr 1 -
_ japonica Sieb 5	Mahernia hybr. Hector nort
Hypericum monogynum L	— incisa Jacq — 10  Mahonia Fortunei
Ilex Aquifolium L. var. fol 5	Mahonia Fortunei
Iris Susiana L	- japonica DC 4 -
Indigofera Dosua Hamtle	- repens G. Don 10
- verrucosa Grah	_ japonica DC 4 repens G. Pon 10 Marianthus coeruleo-punctatus Lk.
Jasminum azoricum L	Kt. Otto r - 10 Es giebt kaum etwas niedlicheres , als
grandiflorum	Es giebt kaum etwas niedlicheres, als diese Pflanze, an Drahtgitterchen in den
- heterophyllum Wall. (Jack-	feinsten Bogenformen gezogen.
sonia lucida H. Ten.) — 10	Melaleuca armillaris Sm. (alba h.) -
- odoratissimum L 5	- decussata R. Br d
- triumphans hort r - 5	- hypericifolia Sm l
Torollana nunctata R. R. (Calceo-	linguifalia Cin
laria violacea Cav.) 5-10	- lyconodioides Wendl 10
Kalmia glauca Ait 10	- lycopodioides Wendl 10 - Preissiana Schauer 10
- spec	- nulchella R. Br.
Kennedya Baumanniana Ch Lem. r - 16	enlandens bort - 1
- monophylla Vent r - E	Ist die köstlichste aller Melaleuken, di
- purpurea hort. (ovata Ker.) - 10	sich vor den übrigen durch Blumenpracht
- rubicunda Vent. (Glycine	jene aber als gute Bouquetphanzen aus
Curt.)	zeichnen.
Laurus glauca Thbg 2	
Lechenaultia formosa RBr. stark - 1	
Leptospermum acerosum h. Berol	- viminea Lal
- attenuatum Sm	Menispermum laurifolium Roxb
Turn Bor and Arrest	Mentha piperita L. fol var. st -
- multiflorum Cav	c Dougnot material
- scoparium Forst	fert dann ausgezeichnetes Bouquetmateria
Leucadendron obliquum RBr	5 Metrosideros lanceolata Sm 5-2
	o - lilacina
- lancifolium album Thbg 1/3-2 -	- robusta Cunningh 1
- var. punctatum z e 1/2-2 -	— semperflorens Lodd 1/6-4 - Mimulus moschatus Dougl
- roseum punctatum	Mimulus moschatus Dougl.

Minutes Omer Pascha	Fig. ngr. 5 Primula farinosa L 5
Mitraria coccinea Cav	
Fast aus jedem Blattwinkel hängen di	e undulate First
kleinen feurigen Glöckchen herab, so das	veris L. Mazurelliana fl. pl. — 10
sie eben so reich als imposant blüht.	The state of the s
Morina longifolia DC —  Mühlenbeckia complexa Meissn. r —	D
Mühlenbeckia complexa Meissn. r — Myosotis azorica H. C. Wats —	Pultenaea Brownii Benth 10
Myrica laciniata W — 1	_ subumbellata Hook 5
Myrtus bullata Salisb — 10-20	- stricta Sims 10
- communis L	O - stricta Sims 10 Punica Granatum L. var. nana 5
- annulata hybrida -5-10	
- flore pleno i	Rhodoleia Championi Hook 5 -
fol. variegatis	nogiera cordata Planch — 15
- robusta 1 -	Royena lucida L 10
— robusta 1 — Neja gracilis D. Don — t	Salvia azurea Lam sti - 5
Nerium Oleander L. fl. albo pl 10	— coccinea superba — 5
- ruhr pl	
Onlismenus undulatifolius Kunth 1	- fulgens Cav. (cardinalis H.B.) - 5
Nicotiana glauca Grah f1/6-3 _	fol. var 5
Nicotiana glauca Grah.       f¹/₀⁻³       =         Olea linifolia        5         — undulata Jācq.        10         Oxalis Bowei Ait.       st k       5	
- undulata Jacq 10	
Oxalis Bowei Ait st h — 5	- Heerii
Pachyphytum bracteosum Lk.K.O 10	- ianthina Lk. et Otto f - 5 - involucrata Cav f - 5
Passerina filiformis L	The state of the s
Paulownia imperialis Sieb. et Zucc b f 1/6-3 -	- jasminiflora
Pentstemon albidum Nutt f - 5	- Lilleana
- Eclausi h. Belg f - 7	- Roemeriana 5
- fruticosum f - 5	- splendens Ker. (colorans h.) f - 7
- gentianoides hort. (P. Hart-	- var. violacea . f - 5
wegii Benth.) f - 5 Die langen schönen rothen oder weis-	- tricolor hort
bie langen schonen rothen oder weis- sen Glocken auf hohen Rispen erscheinen	— velutina
in Massen während des Sommers im Lan	Sind sämmtlich eine grosse Zierde un-
de: im Herbst noch spät erfrenen sie uns	serer Freilandgruppen.
im Hause durch dankbares Blühen, und können nicht genug empfohlen werden.	Sanseviera carnea Andr. (Sanseviella Rchb.)
Petunia vd. Sortimentspflanzen.	Saxifraga sarmentosa
Phylica ericoides L	Sedum Sieboldii Sweet f — 5
Phlomis ferruginca Ten. 5	Sempervivum arachnoideum L. st — 5
Phlox depressa Criterion L 10	Senecio Petasites DC. (Cineraria
- Roi Leopold v. Houtte 10	platanifolia Schrk.) 10
Pimelea decussata R. Br — 10	Seriesa foetida Commerc
- Hendersoniana Hook 20	Wer Noth um blühende Myrthe hat, der cultivire diese niedliche Serissa, und sie wird ihm off mit ihren weissen dicht ge-
Pittosporum Mayi h. Belg 10	wird ihm oft mit ihren weissen dicht ge-
- Tobira Ait	füllten Blumen aus der Verlegenheit helfen.
Plumbago Larpentae Lindl — 5	Sibthorpia europaea L 5
Potentilla Luciae ste - 5 Eine brillante Erscheinung.	Eine wahre Nipptischampelpflanze.
Primula acquilic roses intue lutes on	Siphocampylus bicolor G. Don 5
- alpira Schleich 5	.— canus h. Belg. (Tupa crassicallis Hk.)
- Auricula L. nigra plena 15	Sollya heterophylla Lindl r - 5
- Luiker aus einem Mu-	Sophora tomentosa L 2 -
stersortiment à	Soulangea thymifolia Brngt 10
- ciliata Schrk	- canis h. Beig. (Aupa crassicalis Hk.) - 10  Sollya heterophylla Lindl. r - 5  Sophora tomentosa L. 2 -   Soulangea thymifolia Brngt 10  Sparmannia africana L 10

Al. ngr	File. ngr.
	Ulex europaeus Le 17 shorter sel - 4 5
- prunifolia Sieb. et Zucc. fl.	Veronica Andersoni hybr f - 5
pleno e — 5-10	- formosa R. Br 5
Blüht bekanntlich sehr dankbar und	- salicifolia Forst. (Lindleyana
treibt sich gut an.	hort.)
Statice Reinwardtii h. Belg 5	- speciosa Cunningh 5
- spathulata Desf 10	Dankbare Gattung für's freie Land,
Stauntonia latifolia Wall. (Hol-	Viburnum japonicum Spr 10
boellia Dcsn.) r — 10	- macrocephalum Forst 1 -
Symphoricarpos racemosus Michx.	Die Grösse der Dolden übertrifft alles Dagewesene in dieser Gattung.
fol. var b —5-20	- plicatum Thbq
Swainsonia coronillaefolia Salisb 10	- Tinus R
— Grayana Lndl — 20	- augusteum
Tacsonia ignea Warsc 15	Viola arborea fl. pl. hort.
Soll eine der schönsten sein.	- obliqua striata
Tecoma capreolata — 10	- odorata L. fl. pl st f - 3
Trachymene lanceolata Spr 5	- pyrolaefolia Poir. (lutea h) - 10
Tradescantia crassifolia Cav 15	Die letztere ist ein wirklich schön gelb-
Tropaeolum azureum Miers kr - 15	firth and an areitable and another about the
aureum aeneum 5	Virgilia capensis Lam 1 —
- brachyceras Hook 10	Weigelia amabilis Planch St I - 10
- fimbriatum 5	- Middendorfiana h. Angl 10
- Lobbianum h. Veitch. r - 5	- rosea Lindl st f - 10
— majus fl. pl	Einer unserer schönsten Sträucher, hart
- pentaphyllum Lam. kr - 10	genug, unsere Winter auszuhalten. W. ro- sea hielt ohne Decke die härtesten Win-
Roemerianum 1 -	ter unseres Erzgebirges aus!
- Scheuerianum	Weinmannia caripensis Lam 2 -
01 coccineum 3	Die netten vielgetheilten Blättchen er-
Schulzii	scheinen wie künstlich ausgeschnitten.
- tricolorum Swt 15	Witsenia corymbosa Sm
Wagnerianum 10	Xanthosia rotundifolia DC 5
01 - Zipserii	Yucca draconis L. fol. var.
Wer irgend mit Aufmerksamkeit ihre Eigenheiten belauscht, wird reichen Lohn	- recurva Salish.
finden im feinsten Laub und dem zierlich-	Zauschneria californica Prest. f - 5
sten Blumenflor: nur gönne man den knol-	Zephyranthes candida Herb. z - 5
ligen Arten ihre Ruhe.	— lilacina Liebm z — 5
Trymalium fragrans h. Kew 5	Zieria lanceolata R. Br
	- macrophylla Bonpl = 10
89. Prins Roban Liedig 10	

# Kalthaus-Sortimentspflanzen.

Die nachstehenden Sortimente enthalten, den Forderungen der Zeit angemessen, das Beste und Neueste. Jährlich werden die als undankbar oder geringer blühenden Varietäten ausrangirt, so dass, wie bei den Tropen, auch der Freund der Caphauspflanzen eine reiche Auswahl findet. Die durch glückliche Vermehrung begünstigte Preiserniedrigung wird, hoffe ich, gerechte Anerkennung finden.

#### I. Azalea.

Die Preise beziehen sich auf buschige Pflanzen — frisch veredelte oder vorjährige Stecklinge werden mit 50% Abschlag notirt.

Vaniatätan non 1 indica I	10	ngr:
Varietäten von A. indica L.		5
1. Adolphi fl. pleno v. Houtte 10	3 flore pleno	10

	22.000	are the same and the same as a
A alba instanta Birra	ngr.	55. Gabriele Liebig
4. alba insignis Rins.		56. Gledstanesii
5. — magna de Fraser	10	
6. — striata Liebig	10	57. Glory of Sunninghill 10
7. — triflora Knight	10	58. grandidissima
8. Alexandre Verschaffelt	10	144. Herzog Adolph v. Nassau Mrdn. 2/3-1 Fig.
9. amaranthina Makoy	10	145. Hrzgin. Adelheid v. — Mrdn. 2/3-1 ,
10. amoena Liebig	8	146 Pauline v Mrdn. 2/3-1
11. Anais	10	59. Hibbertii
12. Ariadne Liebig	10	60. Hookeri superba
13. augustissima Knight	10	61. illustris nova Versch. extra 15
14. aurantiaca elegans Knight	10	62. Isabella Liebig
15 superba	8	63. Königin Marie Liebig 8
16. Aurora Knight	10	64. lactea floribunda Liebig 8
17. barbata Knight	10	65. lateritia
18. Baron von Hügel Liebig	10	66. ledifolia fimbriata
132. Beali	15	67. liliiflora
19. Beauté d'Europe Demarcq	15	68. Louis Napoleon Versch 10
20. blanda Knight	10	69. macrantha purpurea 10
21. Calypso Knight	20	70. magnifica Knight 10
22. carnea floribunda grandiflora	10	71. magniflora Knight
23. carnosa Knight	10	72. Mars
24. cerentola Knight	10	73. Melbournei Knight
25. Cliveana	5	74. Mignonne Liebig 8
26. coccinea elegans	5	75. Millneri
27. — grandiflora	5	76. mirabilis Knight
28. color di lacca Knight	10	77. munda
29. Comte de Flandre	10	78 mundula Knight
30. Crimson	10	79. neriiflora rubra
		80. nivea flore pleno Mardner 10
31. cuprea splendens Rinz	10	81. notabilis Liebig
	10	
33. Danielsiana	5	82. ornata <i>Liebig</i>
34 superba Rinz	10	83. picta
85. Dawsouil Knight	10	84. Prima Donna Knight 10
36. decora Knight	10	85. Prince Albert Knight 10
37. delicata Ivery	10	86 Camille de Rohan V. Houtte 10
38 Van Houtte	10	87. — de Joinville V. Houtte 10
39. Diana Knight	10	88 Leopold V. Houtte 8
40. Duc de Brabant V. Houste	10	89. Prinz Rohan Liebig 10
41. elata	10	90. princeps 8
42. — plena	10	147 Prinzessin Mathilde v. AnhDess.
43. electa Liebig	10	Mrdn $\frac{2}{3}$ -1 Ab.
44. elegans	5	148 Friedrich v. Anh. D. Mrdn. 2/3-1
150 Eulalia van Geert Geert 1 Ti	hlr.	149 Hilda v Mrdn. 2/3-1 ,
45. expansa Smith	8	91. purpurea magnifica Knight 10
46 exquisita Knight	10	92. — superba
46 exquisita Knight	10	93. Queen perfection 10
48. Flora Knight	10	94. refulgens Knight 10
49. formosa Ivery	5	95 regina
50 Liebig	10	96. Reine des Beiges
51. formosissima	10	97. — de Portugal 8
52. Frazeri	. 5	98 Louise V. Houtte 10
53. Friedrich August Liebig		
54. fulgens Knight	5	99. rosea pavetta

ng:	ng:
101. rubra	126. vittata rosea Fortune 10
102. Salopensis Knight	127. Victor Jacquemont V. Houtte . 8
103. Selima Liebig 10	
104. semi-double pink 8	129 crispiflora Hook 10-30
105. simmetry Lee 20	Wenn sie nur irgend der mir vorlie-
	genden Abbildung gleicht, so ist sie mit ihren gekräuselten Blumen die prachtvoll-
107. — coccinea 5	
	130 sinensis Lodd, var. lutea . 15
	131 Lodd. var. versicolor 15
	25. Apollines, breft tosa veichgefelit dact
111. 0 - speciosa	Azalaa montica I
112. splendida Knight 5	Azatea pontica L.
112. splendida Knight	à Stück 15 Ngr.
114. superba venusta 5	
115. Susanna Liebig 8	133. aurantiaca. and mohot some samm
116. Stanleyana Daries 20	134. calendula flammea.
117. Thisbe Liebig 10	135. coccinea major, advanta enable of
118. Toinette Delmotte 10	136. incarnata.
119. tricolor (nec plus ultra) 10	137. jasminoides.
120. variabilis	138. lateritia striata.
121. variegata	
122. venusta Liebig 8	140 variabilis. a superomitted to
123. versicolor V. Houtte 10	141. tricolor.
124. vittata Fortunei Fortune 10	
125. punctata Fortune 20	
	36. Bancon d'Italie, coramorh, mragelia
	of Bella di Fuenze Co Francisco

#### II. Camellia japonica L. var.

Abbreviaturen: w. weiss — rt. roth — rs. rosa — dkl. dunkel — rch. reichund gg. gutgefüllt — anmbl. anemonblüthig — kglb. kugelblüthig — zglf. dachziegelförmig — gr. gross — mt. mit — rglm. regelmässig — grbl. grossblumig h. hoch — gest. gestreift — gefl. geleckt — o. oben — Sp. Spitzen. — Besonders schöne sind mit †, die schönsten und prachtvollsten von allen mit \* bezeichnet.

Die Preise der ersten Reihe gelten für Pflanzen von 1/2 Fuss, die der zweiten

für solche von 1 Fuss und darüber.		42.
since, during rosa carm, of wers giver, stogett grand et 162	ngr:	ngr:
1. Abbate Bianchi, B. Lechi; (Emilie Bandiera) roth, eine weisse Linie in		34
jedem Blatt, dachziegelförmig		20
2. †Abbate Branzini, P. Besson; dichtgefüllt dachzelf. dkl. carmin, mit	OBH	
bläulicher Bordüre		20
3. Adelaide, dkl. weinroth dichtgefüllt, regelm. dachziegelförmig	30	48.
4. admirabilis, (Maria Luigia di Parma) hscharl. w. gefl. pomponblüthig	10	- 20
5. *Adrien Lebrun, (Graulhieri) krschrs. dachziegelförmig	10	. Dec
6. Agnesiae, rs. zglf. Form der imbricata	10	Id
7. alba, reinweiss dachziegelförmig	Trois	10
367 briantata h. Tetsch. weiss, dachziegelförmig	Bro	20
8 Casoretti, (alba prima) reinweiss mit gelben Schattirungen		THE SALE
9. – fenestrata, (alba nova plena) reinweiss dachziegelförmig	10	20
10 grandiflora, weiss kugelblüthig dicht gefüllt	10	20
11 illustrata, (Waltonensis, Shirvings Seedling) rnw. zglf. gg		
12 Londonensis, (allnuts alba, candida superba) rw. gedrückt kgiblth.	10	15
13. Alexandre le grand	10	20
14. Alexina Hugh Low et Co.; rothw. carm. gefl. gestr. grbl. regelmässig	10	20
15. Allnut superba		10

		nar:	M con
16.	auctin's capas cratica harries	15	ngi.
		5	10
	"amabilis, Smith; (d'Amerique, de New-York) lbhdklrs. inn. hell		20
20.	Amalthea, lachsfarbig sehr gross	10	10
21.	Amalthea, lachsfarbig sehr gross	5	10
		10	
	*anemonaeflora striata, dunkelkirschroth weiss gefleckt	10	10
	Annibal, dunkelkirschroth kugelblüthig	10	.80
1. 18. 18	Antoinette Bisi		20
	Apollinea, breit rosa reichgefüllt dachziegelförmig	10	10.
	*Archiducca Fernando, kirschroth mit weissem Band, schattirt	80	.U
26.	*Archiduchessa Augusta, Gaetano di Vizo Corsi., (Puccini) dklweinrt.	lga	
	m. w. Randstrf. ins blaue spielend; Rand dchzglf. shalförm.	10	20
27.	The state of the s	ins.	
	Miles of the state	15	100
28.	Archinto, carmoisin schattirt, dachziegelförmig	10	M
	ardens superba, reinweiss, gutgefüllt		I
	Auguste Delfosse		
30.	†Augustina superba, rosa oben weiss marmorirt, dachziegelförmig	10	U
	Aulica, Loddiges; zartrs. m. w. Rändchen und dkl. Adern		
	Ayez, Casoretti; rosa grossblumig reichgefüllt		
	Baltimoreana, Feasti; weiss mit rosa Streifen u. Puncten. sehr gross		
370.	Baraffi	30	.28
34.	Barni d'Italie, (non Carswelliana) ponceau weissbandstreifig dchzglf.	10	26
35.	Baronne d'Udekem, Jacob Mokay; lachsfarbig m. w. Mittelstr	10	20
36.	Bazzoni d'Italie, corallroth, unregelmässig gefüllt	10	20
37.	Bella di Firenze, Ces. Franchetti	20	-
38.	†Beali rosea Hugh. Low et Co., lachsrosa, Centifolienartig	10	-
37110	Belle della Petrega	30	-
19.	Pistoja Pistoja de di	30	5mi
39.	†Belliformis, Mariani; dachziegelförmig, mennigroth	30	Nais Maria
40.	Bellini major, zinnoberroth, rosenförmig gut gefüllt	10	20
41.	Benneyi, Smith; rosacarm. unregelm. gestr. ziegelförmig	10	-
42.	Bergama, gelbrosa mit weissen Mittelstr. u. w. geränd. Blättern	10	1
	Bérénice, Mariani; rosa carm. oft weiss gestr. ziegelf	10	-
44.	Bettegno, carmin mit weiss gestreift, reich gefüllt	10	_
	bicolor	10	-
	Bijou de la Garza, G. Ugoni; (Gioja de la Garza), rsw. u. carm. bestrahlt	10	-
	†Bittiniana (d'Italie), carmrs. innen feine weisse Streifen, ziegelf	15	-
	Blackbourniana, dunkelcarmin fast anemonblüthig	10	15
	Bostonia, grösstentheils dunkelroth, regelm. dachziegelförmig	10	-
	*Brillante, Casoretti; (Briantina), weiss sehr gross ziegelf	10	-
	*Brocki, kirschroth weiss gestreift ziegelförmig	10	-
	Brooklyniana, carminroth innen hell	10	-
	Brownii vera	-	20
54.	Bruceana, dunkelkirschroth päonienförmig	10	-
	Buckliana . Maria and and an analysis of the later and an analysis of the	10	-
	Buff, leibfarbig regelmässig gefüllt dachziegelförmig	-	10
	*de la Reine, J. G. Varenbergh; w. Grd. m. lcht. Lackglz. zglf	10	20
58.	*Camillo Brozzoni, Cam. Brozzoni; Form d. Duchesse d'Orleans, Pet.		
E0	d. Peripherie kirschroth die anderen weiss	20	-
99.	and the state of t	MA I	
	Mitte etwas gewirrt	30	-

		and .	, ng
60.	candidissima, schneeweiss dachziegelförmig	5	11
	Caragnini		88
	†Catharina Longhi, dunkelcarmin, grosse Form		10
	Carl XII		80
	Carbonari, glühend dklcarm. reiche neue Färbung, voll rund pompf.		¥0.
	*Carolinae, weiss kugelblüthig		1
	Carolina Linguiana		80
	Caroline Smith, Boll.; shrgr. lebhaft rosa mit weissen Mittelstreifen		50
	*Carswelliana (Lord Kur), nouv. hllcarm. jed. Pet. mit w. Mstr.	10	307
67.	caryophylloides, Hugh Low et Co.; w. lebhaft mit carmin geflammt und	1	
-	gestreift, vollkommen dachziegelförmig		I
	Cavendishii	10	a T
		1 D	1
	centifolia rosea, zartrosa dachziegelförmig	ICT .	2
376.	Cerito d'Italie, weiss mit rosa gestreift, dachziegelförmig	10	1
	*Chandleri, reich dklscharl. oft weiss gesleckt	10	180
	Charlemont	5	1
	Cliveana, tiefrosa fast anemonblüthig, sehr gross	10	
	Clowesiana, (Marrocheti, Fanny Elsler) weiss m. wenig rs. Streifen	A10	-
	Clymene (This pale 4 Cond) dillet asset the manufacture of the	10	2
	Cocki vera, (Triomphe de Gand) dklrt. anemf. shr. gr. gutgefüllt		2
	Coelestine, bläulichrs. aussen zglf. innen kglbth.	10	-
	AND THE PROPERTY OF THE PROPER		1
	Colvilli, paeonfm. carmin punkt. gestrft. sehr gross	3	383
10.	ihre Farbe ist vom schönsten feurigen reinen Rosa und es ist kein		
	Blättchen, welches ausser den ceriserothen Aederchen den weissen Mit-		
	telstreifen nicht durchscheinen liesse. Die sich öffnenden Knospen zeigen		
	The summer care in a resident to a manufacture of summer a second to the sum and the contract of the sum of th	30	90
	rein weisse Spitzen  Commensa, Makoy; dunkel carmin gross regelmässig	10	
80	composita, lebhaft rosa dachziegelförmig	15	121
	Comte Carraccioli de Italie, rosa grossblum, w. gestreift reglm, voll	10	
378.			20
82.	- de Paris, van Geersdaele; wsrs. mit dklrs. Str. regelm.	10	20
83.	* — de Spaur, weinrosa schalförmig o. w. Sp	20	101
379.			20
85.	the same of the sa	20	-
86.	- de Hartig, brennendroth, mit Streifen, regelmässig	15	01
87.		30	90
88.	- Ottolini, Ces. Franchetti	30	0.1
89.	†concinna, dunkelroth dachziegelförmig regelmässig	15	27
	conspicua, Beck; (Imperatrice, latifolia macrantha) rs. dklrt. gead. nt.		201
	weissen Rändchen halbvoll	10	20
91.	*Coquetti, Tourrès; dachziegelförmig	30	
93.	†cruciata, carmin meist weiss gefleckt	10	20
380.	* - de Pronay, zartrosa, jcdes Blatt mit weissen Streifen	-	20
	curvatifolia	10	FT
95.	Dahliaeflora, rglm. feurig roth.	5	10
	†Daniel Webster, Boll; carmin fein weiss gestrichelt dachziegelförmig	15	FT
	Darsii, dunkelroth oft weiss gefleckt, geballt kugelblüthig	10	FI
	†Daviesii, Davies & Co.; granatroth m. Büschen dicht gefüllt. zglf.	10	FT
99.	Decandollii, lichtrosa leicht gefüllt	5	10
100.	*decora, rosa purpur sehrgross gutgefüllt	-	20

	nq	n: ng
381.	†decurrens rosea, rosa dachziegelförmig	- 2
382.	Delacrii, dunkelrosa dachziegelförmig	- 1
	delicatissima, rosa mit carmin Streifen, paconienförmig	
103.	Diadème des fleurs of audit a apar adalar arradab bradata handdraf i	0 29_
104.	Diadème des fleurs :	5.88_
105.	†Diva Maria, rosa regelmässig	640
106.	Divonia d'Italie, blassrosa mit carmin regelmässig gestreift dachziegelf.	0 1
107.	Dobreii, hellcoquelicot, starkgefüllt kugelblüthig	0 99
108.	*Docteur Horner, Verschaffelt; prächtig rosa mit w. Mittelstr. zglf. 10	0 20
109.	†Donkelaari, dunkelkirschroth weiss gefleckt fast leer aber schön 10	0 20
111.	Dorina Lechi, feurig carmin rosa weiss gefleckt und gest. regelmässig 2	5 -
112.	Dorsetti, (Rex Georgius, Parthoniana); schmtzg. rs. lederfarb. anemf. sh. gr.	5 1
113.	*Duca Serbellino , B. Lechi ; aurora rs. gr. u. breit , wie eine Centifolie 1	588_
114.	Duc de Bretagne, Drouard; (Dux Aemoricanus) rs. w. gest. gg. herrl. zglf. 1	5 678
115.	- Litta, Mar.; rosa mit weissen Mittelstreifen, dachziegelförmig. 10	2760
383.	Duchesse de Berry	7.00
384.	- de Nemours, weiss mit carmin gestreift, dachziegelförmig	
116.	- d'Orleans, (Duc d'Orl., Reine de Cam., nobilissima nova, Regina.	72.
	Reine d'Angleterre, Queen Victoria), fleischf. carm. punct. gestr. zglf. 1	0 2
117.		3778
118.	†Dryade, hellrosa mit weissen Mittelstreifen, ziegelförmig	745
119.		786
120.	Eclipse, Press; (Pressi, Regina Gallicarum), röthl, w. gestrich, kolbl. 10	1:
385.	Editha	20
121.	elata Chandleri, weiss paeonienblüthig	850
122.	*elegans, violettroth innen weiss gestrich. grosse Büsche, sehr gross	7 10
123.	*Elphinstoni, dunkelkirschroth regelmässig gefüllt.	16
124.	Emilia Campioni, Abbate Bianchi; carminroth in bleichroth übergehend	1 10
	mit breiten weissroth geaderten Mittelstreifen	
125.	† - Gavazzi d'Italie, rosa gesleckt und gestreift dachziegesförmig	
	† - grandislora, rosa mit wenig weissen Flecken, kugelblüthig	
127.	The same of the sa	FO
128.		
130.	*Enviso Potters D I III	
131.	Rethari Carist blood in to	0.0
132.	owanian (Palling)	
133.	arimin appellantiation very transfer and the same state of the sam	
	Palic Massima distributed and the state of the state of the Control of the Contro	
	Costuces and Italian durable and the second	20
135.	Foncting I achi gutus vy actualt del a laboration	
136.		
137.	felicitas, lebhaft rosa pomponförmig	00
		10
140	There are the transfer and the transfer	
387	Florentina vera, weiss dachziegelförmig	10000
142	†formosa (angulans, Anglarsi), rs. carm. mit zinnob. gedrängt monströs 10	20
143.	- Youngii, roth, regelmässige Blüthen	ap.
	Forsteri	ne.
145	Francofurtensis (Wellingtonii, dark fulgens), bräunl. carm. fast zglf 5	78.
146	*Fra Arnoldo di Brescia, B. Lechi; grosse Blumen, atlasrosafarbig mit	10
1 6	weissen rosa marmorirten Bändern	
147	Fraderic le grand (Flor grand Tital )	160
wx.	Fréderic le grand (Floy, grand Fréd.), rosa carmin sehr grossblumig . 10	-

		ngr:	nan
148.	†Frezzolini, Mariani; lebhaft rosa ziegelförmig	10	008
149.	*fulgens, zinnober carmin pomponblüthig	10	1
150.	- nova, lebhaft roth, jedes Blatt mit weissen Linien, ziegelf.	15	198
151.	Garibaldi, B. Lechi; rosa dunkel geadert, innere Petala gestreift	15	
152.	*Garveyi (Garviana); blass rosa m. carmin gefleckt u. punctirt kglblth.	15	toy
153.	General Lafayette, Boll; rosa mit w. Mttlstrf. auf jedem Blatt regel-		
0	mässig mit umgeschlagenen lichten Rändern	10	20
154.	Ghittiana alshosi diriblocate alasad aranga fangan 2000, sorogas anay	10	
155.	Ghittiniana (?)		
156.	Gloria de la Isole Borrome, Rovelli frères ; inn. rs. rthgefl. u. w. gestr. zglf.	10	ell'
I57.	* del Verbano Rorelli frères; carmrs. m. w. Mittlstr. regelm. zglf.	130	
158.	gloriosa	5	
159.	ACCIDITION OF THE PROPERTY OF	10	
160.	†Gozzi aus Italien, zartrosa hell gerändert schöngeformt ziegelförmig	10	20
161.	Graf Wartemberg	5	10
162.	grande Duchesse d'Etruria, weiss rosa dunkelrosagestr. paeonienbl.	10	100
163.	*grandidissima superba, dunkelscharlach roth regelmässig gefüllt	10	10
164	grandis, Hugh Low & Co.; hellkirschroth dunkelroth gestreift, äussere	od .	25
0 20	Petala dachziegelförmig weiss gebändert Bl. 4" gross	112	
166	Grand Sultan, brillant hochscharlach sehr gr. w. gemusch. vollk. zglf.	15	res
167.	*Gretry, Defresne; carmin dachziegelförmig		
168	Guillaume Tell, Boll; auss. lebh. rs. inn. zrtr. jed. Bl. mit w. Rand	20	1
169	Gussonia	20	112
		10	15
	†Guthriana, Hugh Low & Co.; dunkelcarmin dachziegelförmig	10	212
179	*Halley; Halley; blutroth mit weissen Mittelstreifen	15	arm.
	Hannah Moore, dunkel carmoisin mit breiten weissen Flecken	10	LOR.
	*Harlequin , C. Borghi	60	100
		10	15
170	†Hendersonii, (Lombardii, pictorum rosea) rs. oft m. w. Fleck. dachzelf.	10	100
170.	†Henri Favre, lachsroth, in der Mitte heller, schalenförmig	10	20
170	*heptangularis, licht kirschroth dachziegelförmig	7	10
100	*heteropetala rubra, schattirt halb pompon dachziegelförmig	10	30
	Hosackii, Floy	10	1000
	ignescens	5	10
	Il Cygno, weiss durchscheinend geadert mit gelblichen Mittelstreifen .	10	-
	*II 22 Marzo, M. Burdin; krschrth. w. gerand. u. w. Mttlstr. rosenförmig	20	-
	†imbricata, Dunlop; (imbr. tricolor. tric. Youngs) rglm. rs. carm. o. w. Fl.	10	100
	†Imperatrice de Russie	10	-
186.	incarnata (Lady Humesblush, Ruff, lutescens, Maidenblush, flavescens),		
300	geröthet weiss dachziegelförmig	7 5	10
187.	*Innocenza, reinweiss gross dachziegelförmig	10	0.5
188.	Insubria aus Italien, (l'Insubria) rs. w. gest. mittlgrs. zglf. gutgef	10	20
189.	†Jacksonii, Verschaffelt; lebh. dkscharlach m. w. Mttlstr. sch. gew. zglf.	30	07
388.	Jarba, rosa mit weiss bandirt grossblumig dachziegelförmig	30	100
190.	Jardin d'hiver, Jardin d'hiver; dunkelroth Mitte rosa gross dachziegelf.	15	20
191.	Jaune de la Chine, Fortune;	30	ON THE
194.	†Juliana, (Calypso, Tweediana superba, Climax, Comte Rambaldi) weiss		
- 0	rosa wenig gestreift	10	27
195.	Jupiter, Smith; carmin mit regelmässigen weissen Randstreifen dehzglf.	30	100
196.	*Jussieui, Jussiana; carmin rosa regelmässig	10	7
389.	*Justinia, lebhaft rosa ziemlich grossblumig dachziegelförmig	-	20
197.	King, (spectabilis maculata, Clusii, Linkii,) weiss sahnfarbig schim-	74 .0	
	mernd, mit rosa Strichen und Punkten	10	-

	And the second s	ngr:	ng
390.	King of the Camellias		
	Kissi		
	Lady Eleonora Campbell, hellscharlach leichtgefüllt	7	10
	† - Hill, weiss carmin gefleckt und gestreift kugelblüthig		O.Y.
	*Landrethii, Jacksonii; lieblich rosa regelmässig	15	
	latifolia macrantha, hellrosa pomponblüthig		91
	La Previdenza, lebh. roth jedes Blatt mit weissen Mittelstr. zglf	30	-
	*Leana superba, cocc. magna, Palmers Beali, Sieboldtii), lachsfarb. innen		
	rosa oft weiss, aussen dunkelroth	25	GI
205	Lechiana nova aus Italien, hellweinfarbig dachziegelförmig gr. Bl	10	0.1
	*Leda, aus Italien, weiss scharlach gestreift	10	20
	Leonardi, leicht rosa lachsfarbig anemonblüthig	10	01
	Leopoldine d'Italie (Princesse Leopoldine), röthlichweiss roth gestreift	10	-1
400.	und punctirt, fast regelmässig.	10	
200	Lefthymiana dunkalanminnasa faat maasliinmia Mitta asmint		101
	Lefèbvriana, dunkelcarminrosa fast ziegelförmig, Mitte gewirrt	15	01
210.	Lippoldi	10	DI
	Lord Peel, Alex. Verschift.; hellkirschrothe Mitte mit w. Rand zglf.	20	SI
213.	Lovely rose and the desired that settlers again to set a set under a settler	10	BY
	†Lowii, Hugh Low & Co.; neu lachsrs. m. w. Mttstr. regelm. zglf	10	20
391.	lutea Casoretti	40	OT
	Lysantha, weiss röthlich mit roth gestreift kugelförmig	-	20
	Mackoyi (Low's Macesto); dunkelroth in rosa schimmernd	10	30
	maculata superba, weiss rosa gestreift kugelblüthig	15	91
	Madame Picouline	60	T
	Madonna, weiss mit carmin gestreift dachziegelförmig	10	T
	Magdalena, hellroth, mit weissen Streifen und Rändern rosenförmig	10	20
394.	*magnifica rubra, carm. m. w. gelicht. u. hochrt. schatt. Bl. gekerbt	-	20
	magnificent, C. Borghi	10	20
393.	Manasse . b . a tort we to the ter (adset about on the tast and ) . ii hostolim H	-	20
221.	Manzoni	10	eT.
222.	Marchioness of Exeter . Priaulx; grsstr. zartrosa ziegelförmig	10	20
223.	Marguerite Lechi, B. Lechi	30	-
225.	*Marianne Trivulgia, M. Trivulgio; w. m. carm. gestr. u. gefl. zglf. gg.	10	20
226.	*Maria Theresia, gelblich rs. m. dkl. carm. Punkt. u. Fl. gewölbt zglf.	20	27
227.	*Mathotiana, Mathot; schönste u. grösste regelmässige dachziegelförmige	F . 6	27
	Blume, scharlach mit rosa Reflex	25	-
228.	Mazeppa, Mariani; reich kirschroth, sehr gross, dachziegelförmig.	30	-
229.	*Mazuchelli, hellcarmin, mit weissen Streifen, dachziegelförmig	10	20
	Medica, fein carmin scharlach pomponblüthig oft regelmässig	10	15
232.	*Meneghini, carmin, regelmässig weiss gestreift	15	-
233.	mexicana nova, C. Borghi	30	_
	*miniata, Hugh Low & Co.; scharlach mit w. Herz rosa u. dachziegelf.	10	20
	*minuta, Hugh Low & Co.; bläulichrosa, oft gestreift dachziegelförmig	10	_
236.	†Mirenda rosea, rosa dachziegelförmig	20	
237	*Monarch, Halley; dunkel lachsfarbig, weiss panaschirt, kugelblüthig	20	-
	Monetti, metallglänz. carmin dkl. Linien fast regelmässig, ziegelförmig	20	1
	*Monteroni vera, gelblich weiss rosa gestreift, dachziegelf. sehr gross	20	1
	*Mrs. Abby Wilder, Marschall Wilder; w. selten rosa Str. reglm. zglf.	10	20
	Murrayana vera, carmin scharlach dachziegelförmig sehr gross	10	-
	myrtifolia alba, Herbert; (Schachkönigin, albicans, Princesse Royale)	10. 0	
	dunkel kl. rosa spitzblätterige Blume dachziegelförmig	10	-
249	Napoleon, Defresne; carmin dachziegelförmig	15	-
	Nassiana hellcarmin mit weissen Streifen, dachziegelförmig	10	20

		ngr:	ngr:
246	*Nerone, Paillet; hochscharlach, ins bläuliche spielende Rändchen	15	881
	*nitida. Chandler; hellscharlach mit weissen Randstreifen dachziegelf.	15	188
	†Normanni, Ambr. Verschaffelt; 31/2" gross, ausgez. schön rosa zglf.		
	Blume, nach dem Rande heller, oft weiss schattirt	20	40
250	†nymphaeaefolia, lebhaft kirschroth in rosa, dachziegelförmig	15	101
251	ochroleuca, weiss mit gelbem Schimmer, fast zglf. st. und gutgefüllt.	10	30
259	Onore de Pippiana, Ridolfi; weiss mit carmin gestreift dachziegelförm.	20	.00
395	* — della Torre, schönstes rosa, jedes Blatt weiss bandirt	30	-50
	*optima, Hugh Low et Co.; lebh. rosa m. carm. Strf. gr. zglf	30	
	*Orphio (Orfeo), carmin helle Mittelstreifen regelmässig	10	20
	Othello, roth mit weiss bandirt grossblumig ranunkelblüthig	Rae	20
	Oxoniensis (mutabilis maculata amplipetala), flattrig zart hllrs. grsblttr. lg.	10	-
	†Parini, Casoretti; w. m. glb. Schimmer, selten rth. Strf paeonf	7	10
200.	Parmentieri grandiflora, Smith; rosa ins kirschrothe rglm. get	5	10
257.	*parvula, lbh. rs. inn. zrtrs. kleinbl. extra zu Bouquets		10
397.	*Paul und Virginie, Grüneberg; weiss rosa	20	.00
208.	*Pawlikowsky, Grüneberg; schön rosa, dachziegelförmig	10	.10
259.	†Pensylvanica (Longstreathii), lebhaft roth mit rosa Sch. und breiten	Rei	
260.	weissen Mittelstreifen dachziegelförmig	20	80
207	weissen Mittelstreifen dachziegenorinig		10
261.	Percevalii, Hippert; dunkelroth, unregelmässig	15	.80
262.	*peregrina, weiss carmin gestreift wie eine Nelke	10	20
263.	*perfecta, Chalmer; bald hell, bald dkl. gestr. w. gef. zglf	10	70
264.	Perfection, Cunningham	N. C.	. 20
265.	†- Palmer'; (Palmer's Belay, Palm. Cavendishii, Palm. Seedling,	10	80
10.	Theophiliana striatiflora) carmin schön dachziegelförmig		.01
398.	†Piccioli, lebhaft rosa zuweilen weiss gefleckt dachziegelförmig	10	. 40
267.	picta grandiflora, Comte Carraccioli; wssl. rs. dklrt. u. krschrt. gestr.	10	20
268.	pictorum coccinea, Jamma; dklscharl. zglf. grossbl.	10	20
269.	†Pio IX., Milan; carm. nach d. Mitte rosa u. w. auslauf. sternf	20	24
270.	Pisani d'Italie, weiss, rosa od. carm. getuscht u. lin. sehr gef. zglf		800
399.	*Pitonessa, lebhaft rosa kirschroth zuweilen weiss gefleckt	40	
271.	Pius IX., Mariani; dklrs. i. d. Mtt. m. w. Streifchen, zglf. etwas spitzblttr.	7	10
272.	*platypetala, durchscheinend röthlich weiss, rothgestreift flach paeonf.	7	10
273.	pomponia, weiss, paeonienblumig, grossblättrig		_
275.	†praeclara, lebhaft rosa, dachziegelförmig.	10	20
276.	*Pratti, Buis; hellrosa, jedes Blatt m. w. Mittelstrich, gr. gg. ziegelf.	10	
	†Preston's Eclipse, rosa, kugelblumig, schön	7	10
278.	princeps.	10	.001
	*Prince Albert, Chandler and Sons; (Albertus) hllrs. carm. punct. kglbl.	10	
400.	- of Wales, lebhaft carm. weiss durchsichtig, dachziegelförmig.	10	20
	*Princesse Bachiochi, J. Boffi; dklzglrt. m. w. Mittelstrich zglf. rglm.	30	126
281.	*- Charlotte, w. u. rosa ins gelbl. spielende Bl. Bau extra	10	
282.	- Marie, V. Houtte; lachsrosa mit weissen Mittelstreifen	20	1
283.	Mathilde, March. Spini.	10	
284.	*Princess Royal, Hugh Low et Co.; dklrosa, aussen zglf. inn. gewirrt. Principe di Salerno, Gullino.	30	
285.	Principe di Salerilo, Guillo.	20	
286.	- Doria, B. Lechi, dunkelblutroth, prachtvoll	10	
288.	Pronayana Day aportosop angul ason useens, andera b assistant ason	10	111
289.	†pulchella, hochrosa kugelblüthig gutgefüllt.	10	211
290.	punctata (Gray's invincible, Imperialis splendida), rosa gestr. punctirt	7	10
907	paeonienförmig.	MER	701
291.	Queen of Danemark, Hugh Low et Co.; leucht kirschrth. rw. gestr. spärl. zart rosa mit weisser Bordure.	20	889
	spari. zart rosa mit weisser Bordure.	90	

		ngr:	nar:
292.	*Queen of England, zrtrs. rglm. w. Strf. auf jed. Bltt. zglf	10	_
293.	† Fiedler; (Queen of great Britain) rosa jedes Blatt mit		
	weissen Mittelstreifen, dachziegelförmig	10	20
294.	* - Victoria, Priestley; dunkelroth mit weissen Mittelstreifen	10	696
	Radeschio.	20	_
295.	*radiata, (Marchese Ridolfi); rosa mit dunkeln Adern, ziegelförmig.	20	.06%
	*Rappalino aus Italien, lbh. rosacarm. in jed. Blatt w. Mttlstr. zglf	30	197
	Ravesiana (Futtung, speciosa, Bozeana, Parksii vera, Palmer's striped,	at O.	
	Waratah, Palm. carnea), dkl. corallr. monst. anmblt. grossbl	10	-968
402	Re d'Italie . lhh. dklrs. mit w. gestr. dachziegelförmig.	20	1698
	Reevesiana (Angresciae Reevesiana, amoena, Rossi vera, Reyndersii	10	
200.	rosaefl.) dpp. anmbl. hllscharl. dklrs. zglf. halb gef. gr. Blüthen.	10	926
200		10	59.55
	Reine des fleurs, Donkelaer; dklcarminroth oft mit w. band.  — des Vièrges, zartrosa gelblich ranunkelblüthig.	20	
		20	207.
401.	Richardsonii.		
	*Ristorii aus Italien. dklfleischrosa mit breiten w. Bänd. u. Streifen.	30	845
301.	Robertsoni lenchtend dunkelscharlach rglm. u. gross.	10	269
302.	Roi Leopold, Defresne	20	260.
303.	Rollinsoniana, rosa.	10	-
	Romaniensis, Mariani; w. m. glbl. Sch. u. rth. Strf. u. Fl. zglf. u. gr.	10	20
	†rosea perfecta nova, prächtig rosa.	15	.501
	- plena, rosaroth regelmässig gebaut, gutgefüllt.	5	10
	Rose de la Chine.	15	264
	†Rothschildiana, Hugh Low et Co; gr. gg. fleischf. m. w. Str. zglf	15	266
309.	rubescens, Hugh Low et Co.; lachsr. w. linirt, rund Bltt. rglm	10	-
	rubra plena, dunkelroth, regelmässig gefüllt.	5	10
405.	rutilans of tribers in print to be itseed the consequence of trothing it	20	207
	*Saccoi aus Italien (color di lacca), blassrosa dachziegelförmig.	10	20
	* - nova (Alfida, Alcina Augustina superba etc.), rosa dachziegelf.	15	UDS:
313.	Samailoff, blutrth, braun gead, m. w. Mittelstr.	10	270
	*Sarah Trost, lebhaft rosa gefleckt innen gelblich.	60	.000
	Schiavone (Zavoni, il Roberti), rs. mit w. Mittelstr. zglf.	10	20
	*sericea striata, schönrosa mit regelm. w. Mittelstr. dchzgl.	20	270
	*Serra, ganz blassrosa dunkel gestreift u. punktirt kugelbl	20	.073
	Sherwoodii, Sherwood; lbh. kirschroth w. gestr. zglf.	15	STE
	Soulangiana plenissima, d'Italie, carmin rosa regelmässig.	15	.072
	spiralis nova, Ital., carmin scharlach mit weissen Streifen, dachziegelf.	10	. 572
	splendens	10	15
	Spofforthiana vera, weiss fein carmin gestreift	15	. CTE
	squamosa, carmin mit kleinen Schattirungen oft weiss eingefasst	10	20
	Strombio, aus Italien, weinroth grossblumig, gutgefüllt.	10	1082
	Suglio (Sorvii), scharl. ins rosa, zglf. (einen Stern bildend).	15	185
	sulcata (Belle Irène), w. gr. Bl. mit w. Mittelstr. zglf.	10	15
	Sweetii, zartrosa roth punctirt und gestreift kugelblüthig		,४८%
328.	†symmetrica, neu rosa zglfr. Musterblume.	10	284
329.	Teutonia, Grüneberg; (Victoria and Albert), oft rosa, oft weiss, oft ge-		
inc."	streift an derselben Pflanze, dachziegelförmig.	10	20
330.	Theresa Marchesa d'Ambra, aussen rosa innen dunkelrosa geadert zglf.	30	288.
	Theresiana		289.
332.	Thomasini (Thomasii d'Italie), weinrosa oft weiss gefleckt dachziegelf.	15	200,
	Thompson superba, zinnober carmin Rand dcht. pomponblth.	15	-
407.	Tisiphone, feurig kirschroth regelmässig dachziegelförmig.	20	100
994	*Towingli d'Italia prachtig rosa eine Cantifolia	25	

andeme Julie de Lory 39. Protès Lebois.   Emilhablishende Jacona	nar:
335. Traversi plenissima (mut. Traversi), rscarm. weissl. geränd. gebänd.	9
dachziegelförmig	20
336. tricolor, Grund weiss, breit carmin gefleckt halbgefüllt	
337. †triumphans (triumphans de Gand), sehr gr. h. brillantroth rs. kglbl. 10	
338. *triomphe de Milan, weiss lebhaft roth gestreift gross	
339. Tsubacki	
339. Tsubacki	
340. Vandesiana carnea, dunkellachsfarbig sehr regelmässig dachziegelförm. 16	
341. — superba, hochkirschroth brennend regelmässig gefüllt	
342. Van Houttei	
343. variegata plena, lichtrosa mit weissem Fleck, leicht gefüllt	ma
344. — superba	
345. †Venera, lebhaft carmin, oft weisse Streifen, dachziegelförmig 10	16
346. venosa (Theresiana, Pompon gris., paeniflora aurea), weisslich rosa-	
farbig, mit rothen Adern durchzogen	0.00
409. Venturi (Lechi)	
347. Verger, zartrosa, dachziegelförmig, Mitte gewirrt	the di
348. †Verschaffeltiana, Alex. Verschaffelt; lbh. rs. m. w. Mittlstr. rgl. sch. zglf. 18	
349. Vexillo di Flora, rosa dachziegelförmig sehr gross	
410 Lombardo, lebhaft rosa grossblumig dachziegelförmig	20
350. *Victoria Antwerpensis, milchw. mit dklrt. leicht gestrich. fast zglf 10	20
351. — Magnesii, rosa mit breiten weissen Mittelstreifen dachziegelf 30	-
352. villageoise, röthlichweiss, mit roth punktirt	20
353. *violacea superba (exuberans), schön carmin gutgefüllt kugelblüthig . 10	TORA
354. Visiano d'Italie, feuerroth	-
411. †vittata, lebhaft rosa weiss bandirt, extra Bau	20
355. †Waadii, Amerika, milchweiss, fast dachziegelförmig	20
356. *Wallichii, rosa mit weiss gefleckt, kugelblüthig	
412. Wappnitii 1 chilesibitool darasha and di - 1	20
357. Waratah	10
358. Welbanki, milchweiss, unregelmässig geformt, grossblumig	10
359. Weymourii, weiss mit röthlichem Anflug, anemonblüthig grossblumig 7	10
360. Wilbrahami, hell rosa, fast paeonienförmig kugelblüthig gutgefüllt	10
361. Wilderi (Marshall Wilder), herrlich zartrosa regelmässig ziegelförmig. 10	
413. †William IV., glänzend dunkelroth, schön dachziegelförmig —	20
362. †Woodsii, schön rosa, sehr gross gutgefüllt	20
363. *Youngs reed, schön weiss, sehr grossblumig regelmässig dachziegelf. 10	
and the same of th	15
204 *7 - Low (il 7 effect) ask ask in securing deskers of invited	15
364. *Zephyr (il Zeffiro), sehr schön carmin dachziegelförmig 10	15
365. Camellia reticulata Lindl.; rosafarbig halbgefüllt grossblumig 10	-
	Chan
365. Camellia reticulata Lindl.; rosafarbig halbgefüllt grossblumig 10	-
365. Camellia reticulata Lindl.; rosafarbig halbgefüllt grossblumig 10	-
<ul> <li>365. Camellia reticulata Lindl.; rosafarbig halbgefüllt grossblumig 10</li> <li>366. — Sasauqua Thbg. (maliflora hort.), rosa gg. kleinbl. paeonförmig 10</li> <li>III. Chrysanthemum indicum Thbg. var.</li> </ul>	-
<ul> <li>365. Camellia reticulata Lindl.; rosafarbig halbgefüllt grossblumig 10</li> <li>366. — Sasauqua Thbg. (maliflora hort.), rosa gg. kleinbl. paeonförmig 10</li> <li>III. Chrysanthemum indicum Thbg. var. Starke Stecklinge à 2½ Ngr., starke Büsche à 5 Ngr.</li> </ul>	-
365. Camellia reticulata Lindl.; rosafarbig halbgefüllt grossblumig 10 366. — Sasanqua Thbg. (maliflora hort.), rosa gg. kleinbl. paeonförmig 10  III. Chrysanthemum indicum Thbg. var.  Starke Stecklinge à 2½ Ngr., starke Büsche à 5 Ngr.  1. alveoliflorum Lebois. 110 Comte de Chambord (18. Jason Lebois.	- 020 0ryp Cuan
365. Camellia reticulata Lindl.; rosafarbig halbgefüllt grossblumig 10 366. — Sasauqua Thbg. (maliflora hort.), rosa gg. kleinbl. paeonförmig 10  III. Chrysanthemum indicum Thbg. var.  Starke Stecklinge à 2½ Ngr., starke Büsche à 5 Ngr.  1. alveoliflorum Lebois. 10 Comte de Chambord 18. Jason Lebois.  2. Aramis Lebois. Ferr. 19. Julie Langlade.	Oryp Cuan Capr
365. Camellia reticulata Lindl.; rosafarbig halbgefüllt grossblumig 10 366. — Sasanqua Thbg. (maliflora hort.), rosa gg. kleinbl. paeonförmig 10  III. Chrysanthemum indicum Thbg. var.  Starke Stecklinge à 2½ Ngr., starke Büsche à 5 Ngr.  1. alveoliflorum Lebois. 10 Comte de Chambord 18. Jason Lebois.  2. Aramis Lebois. 19. Julie Langlade. 20. La Laponne Bonan	Oryp Cuan Capr
365. Camellia reticulata Lindl.; rosafarbig halbgefüllt grossblumig 10 366. — Sasanqua Thbg. (maliflora hort.), rosa gg. kleinbl. paeonförmig 10  III. Chrysanthemum indicum Thbg. var.  Starke Stecklinge à 2½ Ngr., starke Büsche à 5 Ngr.  1. alveoliflorum Lebois. 10 Comte de Chambord 18. Jason Lebois. 19. Julie Langlade. 20. La Laponne Bonan 21. La Liliputienne B.	Oryp Cuan Capr
365. Camellia reticulata Lindl.; rosafarbig halbgefüllt grossblumig 10 366. — Sasanqua Thbg. (maliflora hort.), rosa gg. kleinbl. paeonförmig 10  III. Chrysanthemum indicum Thbg. var.  Starke Stecklinge à 2½ Ngr., starke Büsche à 5 Ngr.  1. alveoliflorum Lebois. 2. Aramis Lebois. 3. Astrubal. 4. Attala Lebois. 5. Augustinus. 10. Comte de Chambord   18. Jason Lebois.   19. Julie Langlade.   19. Daglide.   19. La Liliputienne B.   20. La Laponne Bonam   21. La Liliputienne B.   22. Lartey.   22. Lartey.	Capro
365. Camellia reticulata Lindl.; rosafarbig halbgefüllt grossblumig 10 366. — Sasanqua Thbg. (maliflora hort.), rosa gg. kleinbl. paeonförmig 10  III. Chrysanthemum indicum Thbg. Var.  Starke Stecklinge à 2½ Ngr., starke Büsche à 5 Ngr.  1. alveoliflorum Lebois. 2. Aramis Lebois. 3. Astrubal. 4. Attala Lebois. 5. Augustinus. 6. Avocat Tardif Ferrand. 10. Comte de Chambord 18. Jason Lebois. 19. Julie Langlade. 20. La Laponne Bonan. 21. La Liliputienne B. 22. Lartey. 23. Le Nain Bebé Bon.	Capro
365. Camellia reticulata Lindl.; rosafarbig halbgefüllt grossblumig 10 366. — Sasanqua Thbg. (maliflora hort.), rosa gg. kleinbl. paeonförmig 10  III. Chrysanthemum indicum Thbg. Var.  Starke Stecklinge à 2½ Ngr., starke Büsche à 5 Ngr.  1. alveoliflorum Lebois. 2. Aramis Lebois. 3. Astruball. 4. Attala Lebois. 5. Augustinus. 6. Avocat Tardif Ferrand. 7. Belle d'août. 10. Comte de Chambord Ferr. 11. Daglide. 12. Dame blanche Lebois. 13. Déjanire. 14. Etoile du matin Ferr. 15. Française. 10. Comte de Chambord Ferr. 11. La Liliputienne Bonan Ferr. 12. La Liliputienne Bonan Ferr. 13. Le Nain Bebé Bon Française.	Capro
365. Camellia reticulata Lindl.; rosafarbig halbgefüllt grossblumig 10 366. — Sasanqua Thbg. (maliflora hort.), rosa gg. kleinbl. paeonförmig 10  III. Chrysanthemum indicum Thbg. Var.  Starke Stecklinge à 2½ Ngr., starke Büsche à 5 Ngr.  1. alveoliflorum Lebois. 2. Aramis Lebois. 3. Astrubal. 4. Attala Lebois. 5. Augustinus. 6. Avocat Tardif Ferrand. 11. Definire. 12. Dame blanche Lebois. 13. Défanire. 14. Etoile du matin Ferr. 20. La Laponne Bonan. 21. La Liliputienne B. 22. Lartey. 23. Le Nain Bebé Bon.	Capro

27.	Madame Julie de Lory	39. Protèe Lebois.	Frühblühende Zwerg-
	Lebois.	40. Regulus.	Chrysanthemum.
28.	- Schmitt Ferr.	41. Rose d'amour.	The state of the s
29.	M. A. Pascal Ferr.	42. Rosine Ferr.	selem là 2 Ngr. en 1088
	M. J. Philopal Ferr.	43. Souvenir de Claudine	50. Andromeda.
	multiflora.	Ferr. dow staddel sale	51. Athensony.
	Nelly.	44 Roquancourt.	52. Danais. 53. El Dorado.
		45. Sidonie Bonn.	54. Hendersonii.
	Orion.	46. Trianon Ferr.	55. Iris. Salamana ONS
	Paquerette Lebois.		
Act of the last	Perle d'automne Ferr.	47. Triomphe de Bordeaux.	57. Pégase. MacH and Chi
	Petit Poucet B.	48. Vacite Lebois.	58. Requiem.
37.	Pompon d'or.	49. Zephir Lebois.	59 Zenobia
38.	_ toulousain.	Charles and the State State	59. Zenobia.
		n of which Strates delle	345. †Venera, lebbaft carmi
		aw. Comiterac.	or analygound Theorems 315

Die mit f bezeichneten halten im Freien aus; die, mit g, verlangen Schutz im Winter; wo nichts steht gehören sie fürs Kalthaus.

	(Hittary Yangua
File. ngr.	
Actinostrobus pyramidalis Miq.	Dacrydium cupressinum Sol. (Tha-
(Callitris Sweet.) 1 -	lamia cupressina Spr.) stark 1 -
Araucaria Biddwillii Hook 1 -	- Franklini Hook. fil. (huo-
- brasiliensis Rich 3 -	nense Cunningh.) 20
- Cunninghamii R. Br. stark . 20 -	Dammara orientalis Lamb. (alba
- imbricata R. et P. stark . 10 -	dio Rumph.) validada valogadin Sal
Biota aurea (Thuja orientalis var.	Fitzroya patagonica Hook 1/2-1 -
Sieboldii) f 1 -	Frenella australis Mirb. (Callitr.) 1/2-1 -
- nepalensis Endl. (Thuja Ldd.) f - 15	- Hügelii hort. stark
- orientalis Endl. (Thuja L.) f -5-15	Juniperus communis L f -5-10
- expansa Endl.	- excelsa Bieb. (Cedrus occi-
- tartarica Pinet . f - 15	dentali-foetidissima Tourn.) f 1/3-1
Callitris quadrivalvis (Thuja arti-	- var. nana datara W TAP
culata)	- quaternata Miq. nova spec.
Cedrus africana hort, (argentea et	(Cupressus funebris hort.).
elegans hort.) stark f 1 -	- Sabina L. (Sabina cupressi- W
- Libanensis Loud. (Pinus	folia Ait.)
Cedrus L.) f 1 -	Pinus canariensis Smith. 1 20
Cephalotaxus umbraculifera Sieb.	- Pinea L
(Taxus Dovastinii hort.) f - 20	Phyllocladus trichomanoides Don 20
- pedunculata S. et Z. (Podo-	Podocarpus Biddwilli Hoinbr 1 -
carp. Harringtonii hort.)	- canaliculata hort. Bog
Chamaecyparis ericoides	- Corayana Sieb. (P. Koraiana) 1 -
Cryptomeria japonica Don. g 1/3-1 -	- elongata L'Her. (Taxus ca-
- Lobbii h. Angl. stark 2 -	pensis Lam. elongata Thnb.)
Cunninghamia chinensis R. Br.	- laeta Hoibr 1 - latifolia Wall 1 -
(lanceolata R.B. Belis jacu-	
lifolia Salisb.)	- longifolia var. Mackii Sieb.
Cupressus australis P. (Callitris)	(Makayii hort.).
stark santary at 02 1 -	- macrophylla Don. (longifolia
— funebris Lindl	hort.)
- horizontalis Mill. var. pen-	mucronata hort 20
dula (Thuja pendula hort.) - 20	- neriifolia RBr. (macrophylla wwA.
- Lindleyii W. (C. Lamberti	Wall.)
hort. macrocarpa Hartweg) - 20	- nucifer P. (Taxus nucifera nel 8
- sempervirens L. (fastigiata) 1/6-1 -	Kaempf.) 20

11. Queen of Hannover	Fil. ngr 129 x200 8	of heart salled ables He. non
Podocarpus pungens hort. (T	otara) Taxus adpr	essa hort. (T. tardiva,
starkes of start . 70.	Cepha	lot. brevifol. h.) stark, f - 20
- spicata R. Br. (Dacry	dium bacca	ta, fol. var. hort. 6 f 1 -
Mai Cunn.)		var. ericoides 1 -
Retinispora squarrosa Sieb. e	t Zucc. Thuja occid	entalis L f 1/3-4 -
(Chamaecyp. Endl.) .		a Don. (Warreana h.) - 15
Salisburia adiantifolia Sm. (G		gigantea Lindl 4 -
biloba L.)	AND THE RESERVE OF THE PARTY OF	ia juniperoides Endl.
Saxe-Gothaea conspicua Lin	ndl. 1/2-1 - (Pach	ylepis Brogn. Cupr.
Taxodium excelsum hort		des hort.) 20
aufgenommenen Georginen		strauchlich - die Radgbezeic
	d kosten a Stirck a nem	
	V. Fuchsia.	
Species à 5 Ngr.	24. Lady of the Lake (Hend	mit violetter Corolle.
AND RESIDENCE OF THE PROPERTY	74. linifolia.	
1. corymbiflora RBr.	75. Mad. Tranchard.	43. Aspasia.
89. Domyniana.	25. magnifica.	13. delicata.
2. fulgens Mor. Less.	26. magnificent.	2. elegans, esoresidos a
38. miniata Linden.	27. Mlle. Cardoville.	56. elegantissima.
98. reflexa.	26. Miss Frey.	59. Emperor.
5. serratifolia R. P.		17. Fontaine.
7. splendens Zucc.	78. Musotica.	66. Globe perfection.
8. syringaeflora Ch. Lem.	31. Nonpareil.	72. inaccessible.
50 (do Tinhame area)	81. Perfection.	77. Mazeppa, extra.
Hybriden. à 3-5 Ngr.	82. Pius IX.	99. microphylla.
ach Rosenform Prachthia	84. Pourple perfection.	79. Newtoniensis.
Kelch und Corolle roth	32. Président Porcher.	80. Paragron.
und rosa.	33. Princesse Alice.	83. Prémice. nov mano 1.
39. admirable.	34. Roi de Rome.	86. Scarletina reflexa.
41. Albina spitzer anidla .14	35. Rosa Gerlach.	93. variegata superba (foliis
42. Ambroise.	36. serratifolia multiflora.	varieg.) or Comeball
44. Atkinsonii.	91. Tom.	95. Verrio
46. Auguste Kares.	92. Van Dyck.	96. Victor Hugo.
47. Beauty of Chelmsford.	94. Vauban.	Warehionesse of Cornwells
48 of Dalston.	The state of the state of	mit weisser Corolle
49 Devonshire.	mit weissem Kelch un	à 10 Ngr.
50. Bride.	Sepalen.	105. Empress Eugénie.
10. Cassandrā.	12. corymbiflora alba Salt.	116. Florence Nightingale.
51. Clapton Hero.	14. Don Giovanni.	101. Lady of the Lake.
52. Diadem.	15. Dr. Jephson.	103. Miss Story.
53. Dr. Grosse.	16. Duchesse of Montpensier	The state of the s
54. Duchesse of Lancaster.	64. General Negrier.	104. Snowtrow.
	20. — Oudinot.	ALCOHOLO MANAGEMENT DE SERVICIO DE LA CONTRACTOR DE LA CO
55. Eclipse.	21. globosa alba grandiflora	W. S. B. S.
57. Elisabeth.	67. — perfecta.	Gefüllte. à 10 Ngr.
58. Emilie Milliez.	73. Julie Grisi.	40. Agnes.
60. Faire Rosamunde.		THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T
62. flavescens.	23. Kossuth. diegiolevid	61. Fantôme.
4. fulgens Hartmanni.	28. Minerva superba.	71. Hendersonii.
63. Gay lad.	29. Napoléon.	109. violaeflora plena.
19. Géneral Changarnier.	90. Pearl of England.	Neue und neueste.
65. gigantea.	87. Sir J. Paxton.	
69. Graf zur Lippe.	88. Souvenir de la Reine	
70. Grand Sultan.	extra, ldraftledasi leda	
22. Great Britain.	37. Venus victrix.	9. Corallina Pince.

22. Great Britain.

# FUCHSIEN. 6. Esmeralda Milliez. | 108. Omer Pascha Banks. | 11. Queen of Hannover

115. Figaro, Dist. T) and 106. Paul et Virginie. (Banks Banks and augustobol

110. Figato.	Dunns.
117. Grand Sultan mit vio- 110. Prince Albert Banks. 10	7. Rafaëlo, gestreift.
- letter Corolle. 3. Prinzessin v. Preussen 3	
	3. revoluta.
85. Mrs. Jules Bazille 45. pyramidalis multiflora 11	
	2. Urania Dend.
	Salisburia adiantifolia Sm. (
VI. Georginen, nach Farben	eingetheilt.
Nachstehendes Sortiment unterlag einer so genauen Sie gebräuchlich — die Rangbezeichnung wegfällt. Alle hier a sind Rangblumen 1. Grades und kosten à Stück 5 nqr.	htung, dass — was sonst ufgenommenen Georginen
Rein weiss.	
allowed wetteled the theat leading to what it	Species à 5 Ngr.
168. alba multiflora, Sickmann.	
1. Hebe, Deegen; reinstes weiss, vollkommen kugelförn	
2 Kant, D.; übertrifft alle bis jetzt bekannten weissen.	
3. Schneerose D. 1888-18	2. fulgens Mor. Less.
4. Ulrike, Gräfin von Klebelsberg, D.	38. miniata kinden.
Weiss und bandirt.	98. reflexa
	5. serralifolia R. P.
5. Amalie Winter, D.; mit Purpur übertuscht.	7. splendens Zucc.
169. Falk, D.; weiss mit violetten Rändern und Spitzen.	8. syringaeflora Ch. Lem.
8. Fantasie, Rinz; weiss mit gelbrothem Rand.	
9. Fee vom Elsterthal, S.; milchweiss mit feinen violet	ten Strichen. MahridyH
171. Fräulein Demidoff, Deegen; milchw. mit rosa Anhau	ch, Rosenform, Prachtbl.
10. Genert, D.; muchweiss mit feinen blauen Spitzen, i	raentolume.
11. Gräfin von Brandhof, D.; weiss mit bläulichen Spitz	en.
12. Juno, Girl.; aussen carminfarbig.	
173. Kaiserin von Russland; rahmweiss mit rosa carmin g	etuschten Spitzen.
13. Madame Dresser, D.; mit carmin Rand und weissen	Spitzen.
14 v. Geert, Sickmann; mit dunkel lilla rosa.	14. Atkinsonii, arad with a
15. — Stritter, mit blasslilla Spitzen	#6. Augusto Kares.
174. Marchionesse of Cornwallis; weiss mit rosa getuscht.	17. Beauty of Chelmsford,
16. Meyerbeer, D.; blass hautfarben.	is of Dalston.
17. Miss Vysi, Turner; weiss mit violettblauen Spitzen.	19 Devonshire
18. Monseigneur Picy; mit rosa Schein.	50. Brides
175. Picotée Batteur; weiss mit lilla purpur, violett punc	tirt. Cassandra.
176. Princesse Alice; milchweiss mit gelbem Schein.	1. Clapton Hero.
19 Radziville, Gaine; milchweiss, mit violett car	52. Diademnexting nim
21. Psyche, Voisinon; weiss mit rosa.	53. Dr. Grossen at the
22. Staar, Bragge; milchweiss, mit rosapurpur geflammt	54. Duchesse of Lancaster.
23. striata multiflora, S.; w. hellviolettband. u. gestriche	It die schönete buntel 60
25. Striata mutumora, 5., w. nenviolettoand. d. gestriche	77. Elisabeth.
er pe.dlad Gefüllte, a 10 Ngr.	88. Emilie Milliez
7. Citronenvogel, S.; feurig rein citronengelb, schönste	
24. Cleopatra, Activell; rein schwefelgelb.	
177. Deutsches Gold; glänzend, gross und extraschön.	
25. Duchesse of St. Alban; hellcitrongelb.	33. Gay lad.
20. Duonesse of St. Atoan; helicitrongero. hoslods v. ex	or oak iau.

26. Ferdinand I., D.; leuchtend citrongelb. to Irang all assaragand laroned all 

30. Sophie Boffinet; goldfarbig.

- 31. Therese, Freifrau v. Villa Secca, S.; schönstes schwefelgelb. J full and T
- 32. Anacreon, Dubras; goldgelb mit roth umtuschten Spitzen. : Mourt dexiv

#### Gelb mit bunter Färbung.

- 33. Bunter Arras, S.; blassgelb mit hell und dkl. carm. Rand und Spitzen.
- 34. Brillante vom Elsterthal, S.; goldfarbig mit scharfem Rand und Spitzen.
- 35. Charlemagne, Dufresne; goldfarbig mit bräunlich scharlach, and mielward
- 36. Deutsche Blondine, S.; blassschwefelgelb, nach aussen atlasweiss.
- 179. Deutsche Glorie; gelb mit weissen Spitzen. Bonderfa feland; Abell dassol
  - 37. Deutscher Phidias, S.; blassgelb mit blutroth, rosa und scharlach. serbned
- 38. Erbgrossherzog von Oldenburg, Bretschneider; brillant schwefelgelb, bisweilen mit rother Knospe.
- 39. Florence Dombay, Satter; goldgelb mit weissen Spitzen.
- 40. General Sir Robert Sale, Smith; blassgelb mit purpurnen Spitzen.
- 41. Goldfasan, S.; dunkelgelb fein carmoisin getuscht.
- 42. Hahnemann, D.; prächtig goldgelb mit rothen Adern u. carm Spitz, prachtv.
- 43. Hufeland, D.; ocher, mit achatrothen Spitzen prächtig. and ablevett .08
- 44. Isis, Truelle; mattgelb mit weissen Spitzen und bräunlicher Einfassung.
- 180. Jean Paul D. blassgelb mit schön carmoisinrothen Rändern.
- 45. Liebliche vom Elsterthal, D.; hellschwefelgelb mit weissen Spitzen.
- 46. Luna, Dewoty; canariengelb mit weissen Spitzen, was and and black now olb H .68
- 47. Madame de Puiseguir, Lenorme; dottergelb mit violetten Spitzen.
- 48. Musaeus D.; prächtig goldgelb mit rothgeflammten Spitzen. Buil bauer I
- 49. Oeillet de Bizare, Deelen; dunkel nanquinfarbig blutroth, u. breitgestreift.
- 50. de Bohème, van Geert; hell lederg, m. rs. Anfl. u. kirschrth. Str. u. Flamm.
- 51. Pythagoras, Santin; goldfarbig mit carmoisin geflammt. I nov 1919 I 1920a.
- 52. Pompey, Tassart; goldfarbig mit carmoisin gestr., die schönste bunte, extra.
- 53. Schelling, D.; bernsteinfarbig mit rosa weissen Spitzen.
- 182. Stern von Meidling; schwefelgelb mit dunkelen Knospen.

## Braune und braun mit Abzeichnungen.

- 181. Adonis; dunkel chamois mit braun und weissen Spitzen.
- 54. Asmodeus, Davies; braunviolett.
- 55. Bathonica, Drummond; dunkelbraun violett.
- 183. Bauduin; bräunlich blutroth. waldmanahar Malol V
- 114. Bischof Athemar von Boy, Reichard; dunkelsammetschwarzbraun.
- 56. Deutsche Kunst, S.; goldbr. mit lilla carm. prachtv. gez. n. Färbung.
- 57. Marmorrose; prächtig dunkelamaranth, auf schwarzbraunem Grunde, abwechseind mit carmin marmorirt und geflammt.
- 58. Deutscher Ordensstern, S.; amaranthbraun mit glänzend w. Spitzen, Prachtblume und ganz constant.
- 59. Empereur de Marocco, Houidoux; schwarzearm. mit weissen Spitzen.
- 184. Feuerbach, Dg.; schwarzbraun mit purpur Lichtstellen grossblumig.
- 60. General Faucher, Rose; röthlich rostfarben mit achat Rändern. sinmisded 201
- 61. Hauptmann Schmidt, schwarzbraun mit purpurcarmin odoliteog . Il flienteog
- 185. Herder, D.; dunkelbraun purpur mit lichtpurpur Spiegel. aland, nichtsgall .301
- 62. Joseph Balsameo, Bruneaus; mahagonibraun mit gelben Spitzen. 1901 1816 H. 101
- 218. Klein, D.; schwarzbraun and nelled tim steloty dollard hast seemet selet 301
- 63. Le Domino noir, Lucot; schwarzbraun mit röthlich weissen Spitzen. 3311 301
- 64. Obergärtner Stelling, D.; schwarzbraun mit purpur Rand, 32, Joyald Bro.I Not
- 65. Oberjustizrath von Werholf; dkl. sammet-schwarzbr. mit licht. Rand.
- 66. Pluton, Paris; schwarzbraun, delowiedanh gitthing; 2 , and b. v seted 0 .801
- 67. Rival Phidias, Batteur; braunroth mit goldgelb gestreift. Brageling 1011160 .001
- 68. Roi de Pontes, Batteur; schwarzbraun mit weissen Spitzen. mable V auf auf OII
- 186. Sussex Hero, Mitsch; sammetartig schwarz mit carmoisin Rand. And Alle 186.

- 69. Toussaint Louverture, Fauvels; fast schwarz extra.
- 70. Vixen, Truell; braun carmin mit weissen Spitzen.

#### Blut - und granatrothe.

- 71. Beständige von Köstritz, D.; blutroth mit reinweissen Spitzen.
- 187. Etentard cramoisi, Salter; blutroth mit carmoisin Schein.
- 72. Fräulein Mönch; purpurlilla. and the gidenblog constitution
- 73. General Negrier, Rose; achatroth mit purpur Glanz.
- 74. Joseph Beck; dunkel kirschroth. and a general sim dieg approach edection
- 75. Landrath v. Zastrow; blutroth mit weissen Spitzen.
- 76. Nelke, S.; blutroth gelb gestreift und gestrichelt.
- 77. Non plus ultra, Gayne; hellblutroth mit weissen Strichen.
- 78. Pfarrfrau von Gablenz, Kretzschmar; blutroth mit Mittelstreifen u. Spitzen.

## Purpur - und carmoisinrothe.

- 79. A. Keilholz; dunkel carmoisin. Nov Han disables addoling and anaecondall
- 80. Artevelde, Paris; purpurcarmoisin mit kirschroth und weissen Spitzen.
- 81. Alexander v. Humboldt, Pracht; dunkel purp. viol. m. veilchbl. Schn., prcht.
- 83. Beauty; carmin mit gelb, und rothen Spitzens tief disposald A fand and .08.
- 82. Beewing, Drummond; carmoisin. How health and ladyeral move advided J. 34
- 85. Edle von Meidling, Dewoty; amaranthpurpur, grosse Prachtblume.
- 86. Forget me not, Girling; dunkelcarmin mit reinweissen Spitzen.
- 87. Freund Winter, S.; schwarz kirschroth mit purp. violett gez. und gefleckt.
- 88. Gloria vom Elsterthal, S.; leucht. cochenille mit glänz. hellcarmoisin.
- 89. Joseph Apel, S.; dunkel amaranthpurpur mit schwarzbraun geflammt.
- 90. Langer Peter von Itzehoe; dunkel mordoré carmoisin, prächtig.
- 188. Maximilian Nisson, S.; carmoisin mit hellen Spitzen.
  - 91. Parthenope, Rinz; rothviolett carmoisin, prächtig.
- 92. Seiderhelm, D.; bräunlich purpur mit silberlilla Spitzen.
- 100. Stern vom Osterlande, S.; dunkelpurpurviolett mit weissen Spitzen.
  - 93. Triumph v. Köstritz, S.; carm. auf dunkelgrau orange mit goldfarb. Spitzen.
- 94. Schiller, D.; schön violett mit reichen weissen Spitzen, Prachtblume.
- 95. Wunder von Tattendorf, Girand; carmin mit lichtem Rand.

#### Violett-veilchenblau und lilla.

- 96. Amalie, Herzogin von Ratibor, S.; violett carmin auf dunkelem Grunde.
- 192. Bourbonrose; zart lilla mit carmin. attit tim artibles; & tenux education
- 193. Criterion, Zehler; violett mit weissen Spitzen, Prachtblume.
- 98. Dasinsky, Paris; lillagrau unten amaranth.
- 99. Deutsche Perle; köstlich silberlilla mit weissem Rand. steensbill anderes C.
- 100. Edle vom Elsterthal, S.; prächtig lilla mit weissen Spitzen.
- 194. Friedrich von Schiller, D.; violett mit rein weissen Spitzen.
- 101. Fürst von Thurn und Taxis, S.; prächtig rein lilla gwide auf dendemen All
- 102. Geheimnissvolle, S.; dunkel amaranth violett mit kirschroth u. schwarzbraungestreift u. gestrichelt, interessante Färbung.
- 195. Hagedorn, Funkes; schön lilla Prachtblume, and marginalist in relief and
- 104. Hofgärtner Bettzig, S.; prächtig dunkel lilla.
- 105. Jules James, Méas; köstlich violett mit heller Rückseite.
- 106. Knigge, D.; köstlich violett, nach aussen lichter.
- 107. Lord Mayor, Edward; violett mit purpur Flecken.
- 108. Magnificent, Keynes; violett mit rosa ..... Mb Hodre W nov dans lengted 0 da
- 196. Oberst v. d. Tann, S.; prächtig dunkelviolett m. glänzd. schwarz purp. überz.
- 109. Oeillet Pantagruell; violettrosa mit carmoisin bordirt und gestreift.
- 110. Pauline Voldauer, Dewoty; schön Veilchenblau.
- 111. Pestalozzi, D; lilla rosa auf orange Grund und feinen gelben Spitzen.

### Aurora-, Orange-, Lachs-, Ziegel- und Isabellfarbig.

- 197. Belisaria; chamois mit rother Rückseite.
- 115. Deutscher Feuerstern, S.; leuchtend hellzinnober.
- 116. Deutsche Goldrose, S.; prächtig leuchtend orange mit goldbraunem Rande.
- Liebe, S.; blass isabellfarbig auf fleischf. Grunde mit carm. Sp. extra.
- 118. Deutscher Held, S.; prächtig orangescharlach.
- 119. Die Leuchtende; feurig orangescharlach.
- 198. Duc of Wellington, Durmont; brillant orange, extra schön.
- 120. Du petit Thouars, Miellez; ochergelb mit violetten Spitzen.
- 121. Friedensbote, S.; violett mit rosa und carmin auslaufend.
- 122. Fürstin Trautmannsdorf, Girard; lachsroth mit graurosa.
- 123. Gestreifte v. Elsterthal, S.; dunkelnanquinorange m. scharlach bandirt u. gestr.
- 124. incomparabilis, Smith; grau ocher mit blaulilla Rückseite.
- 125. Lady Parton, Turville; bernsteinorange mit weissen Spitzen.
- 126. Louis van Houtte, D.; hell nanquin mit incarnat.
- 200. Marie Wenk; feurig lachsroth, prachtvoll.
- 127. Mignon, Paris; aurora mit orange, Prachtblume.
- 128. Morgenröthe, S.; cochenille in lachsrosa übergehend.
- 201. Pfarrer Winghofer, S.; dunkelrostfarbig und lachsroth mit blasspaille Spitzen.
- 129. striata erecta; grünlich ochergelb mit weinroth u. carmin bandirt u. gestreift.
- 130. Triomphe de Meaux, Quetier; orange mit lachsroth.
- 202. Uhland, D.; ocher mit schwach rosa geflammten Spitzen.
- 131. Zschokke, D.; grauroth mit weissem Mittelstreif und Spitzen. dan A bladlob A

#### Arnd . Degen ; feurig scharlach Mennigroth und scharlach.

- 132. Baron Rothschild, Werker; leuchtend scharlach ausgezeichnet. Semodal ausgezeichnet.
- 133. Box, Drummond; dunkelscharlach. A sacration agreement and a stangur A
- 204. Deutsches Feuer, Sickm.; glänzend scharlach prachtvoll. alidosig a d. illoteno
- 135. Diaconus Martini; carmoisinscharlach. a seorded and dyn scoriled a A sufficiely
- 136. Freund Carl Dosterschild; scharlachzinnober adsociation and about a dost and
- 137. Glanz vom Elsterthal, S.; leuchtend scharlachzinnober, Prachtblume. H manual
- 138. Glühende Kohle, S.; lebhaft scharlach in orange übergehend.
- 139. Grossfürst Michael Nicolajewitsch, S.; dunkelcochenillen scharlach, Prachtbl.
- 205. Herder, S.; zinnoberroth, köstlich, doen doelgebelled a 2 mones down 2007
- 206. Koblukow, Bretschneider; scharlach mit Zinnoberglanz.
- 140. Krusenstern, D.; prachtvoll scharlach carmin mit rosa und weissen Spitzen.
- 141. Leuchtende von Köstritz, S.; hell scharlach abwechselnd gelblich weisse Sp. 1
- 142. Leuchtkugel von Köstritz, S.; leuchtend scharlach prächtig.
- 209. Modell von Köstritz, S.; köstlich dunkelscharlach.
- 143. Pastor Uhlich; zinnoberorange, oft mit blassrosa Spitzen.
- 144. Poulidetto, Millet; hellscharlach auf dunkelgoldgelb, m. w. Sp. prächtige Färbg.
- 145. Prunk v. Elsterthal, zinnoberrother Rand mit weiss und dunkelblau Spitzen.
- 146. Triumph von Magdeburg; scharlach mit weissen Spitzen. Will gestall in ge

# Carmin -, rosa - und pfirsichroth.

- 147. Arabella; blassrosa mit violetten Spitzen.
- 148. Basquine, Poulet; brauncarmin bandirt mit weissen Spitzen.
- 149. Conseiller Massard; sammetrosa mit weissen Spitzen.
- 152. Favorite, Batteur; centifolienrosa mit silbernem Schein.
- 153. Freiherr v. Biedenfeld; schönst. carmrs. auf cochen. Gr., dopp. gef., Prachtbl.
- 154. Friedrich Rückert, D.; carm. gerändert mit weissen Sp., seltene bunte Färbg.
- 155. Fürstin Lieven, S.; zart pfirsichroth lilla mit rosa Spitzen prachtvoll. 156. Heinrich Behrens, S.; prachtvoll carmin mit cochenille.
- - 157. Himmel, D.; achat carmin, aussen orange mit rosa weissen Spitzen.

158. Hofgartner Bosse; carmin violett doppeltgefüllt. 159. La Rosière, Batteur; rosa mit roth gestreift sehr gross und schön. 160. Majorenne, Mardner; rosa im Herz weiss. 162. Mstr. Clay; dunkel carmin mit weissen Spitzen. 163. Pius IX., Batteur; zartrosa mit weiss schattirt. 164. Rosenfee, S.; schönstes rosa, Prachtblume. 165. Rosenmädchen, S.; blass carmin. 166. Stolze Germania; blass incarnatrosa prächtig. Liliputen. à 10 Ngr. 211. Amorette, Sickm.; erbsfarbig mit rosa Schein. 7. Citronenvogel, schönstes citrongelb. 151. Deutsche Liliputrose; blassrosa mit fein carmin Spitzchen. 150. Feenschmuck , D.; silberlilla mit weissen Spitzen. 212. Kleine Citronenzelle, Sickm.; prächtig citronengelb. 213. Kleiner Liebesgott; hautfarbig mit blassvioletten Spitzen. 214. Kleine Zigeunerin, S.; ganz dunkelbraun violett. 216. Liliputrose; blassrosa, mit weissen carmin Spitzen. 167. Pfirsichröschen, S.; dunkel pfirsichroth. 215. Queen of the East, Barnor; schon lilla. 217. Treuröschen , S.; zart rosa mit dunkeln Spitzen. Neueste Georginen, à 10 Ngr. Adelhaid Kircher, S.; blasspfirsichcarmin mit fast weisser Rückseite. Arnd, Degen; feurig scharlach mit weissen Spitzen. Arminius, S.; prächtig hellpurpurviolett. Anna Schemel, S.; strongelb mit carmin Rand extra. State of blidgedtoll norall Auguste Schulze, S.; milchweiss mit rosa Schein: adasla faut ; hagemandt , xod Castelli, D.; prächtig scharlach carmin. de bossakt ; masiz, rene T essented Claudius, D.; hellrosa mit dunkelrosa geflammt und weissem Saum. A autocald Deutsche Würde, S.; dunkelcochenille in hellcarmin übergehend. Eugen Herdegen, S.; zinnober mit carmin und gelb gespitzt. Fidelio, S.; amaranth mit blassgelbem Rand. des Paddel : 2 pelde M ebnedbie Freund Kircher, S : lachsrs auf hellg. Gr. m. hell u. dklcarm. gestr. u. band extr. Gruss von Lancut, S.; hellscharlach nach innen goldgelb mit paille Einfassung. Gruss an Trient, S.; weiss mit blasslilla und carminviolett gestreift grossbl. Gold v. Elsterthal, S.; goldig broncirt mit röthlich orange Rückseite. Josephine Flamand; goldorange mit rothen Rändern. Ninted nov abnutdbuod Karschim, D.; rosa mit dunkeln Spitzen. Harel ; 2 , Markold nov logalitationed König Johann v. Sachsen, S.; purpur carmin mit hellviolettem Rand og Hebold Pfarrer Kronenberger, S.; rosa chamois. In the parameter of the double and the same of the Perle v. Daadem, Berlings; prächtig scharlachzinnober. Prinzessin Marie v. Dessau, S.; hellrosa mit dunkelcarmoisin Spitzen. Prinz v. Nassau, Mill.; ocherfarbig mit rothen Centrum. Ritter v. Morosoff, S.; dunkelcarmoisin mit gelbem Saum und rothen Streifen. Redacteur Kolz, S.; glühend ponceauscharlach mit gelblichen Spitzen. Ruhm v. Elsterthal, S.; carminviolett mit weissen Spitzen. striata nobilis, S.; röthlich weiss mit lilla und violett gestreift. striata non plus ultra, S.; lachsrosa mit hellviolett und carmin gestreift. Thekla Steinbart, S.; milchweiss mit violetten Spitzen und weissen Saum. Venus v. Elsterthal, S.; reinleuchtend schwefelgelb. de ble nebeld v mederal Fürstin Lieven, S.; zart , zuloibalo mi. IIV Spitzen prachtvoll. 

rosea and 2 g floribundus and man 2 g Gretry . . 10

	GHADIOBOS.	00
, ognatrale ngr.	nor.	svétrodo bell ngr
gandavensis Herbertii . 10	erocatus 10	Lord Palmerston 10
The second secon	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	multiflorus
<ul> <li>Non plus ultra . 12</li> <li>Reine de Hollande 15</li> </ul>		
The second secon		CETTO THE STATE OF
psittacinus2	imperialis 5	the design of the second of th
_ ruber 5	Königin d. Niederlande 10	Prince Alexandre 10
ruber 2	La plus belle 5	- Fréderic , 10
speciosissimus 10	- eclatante . 10	rosa maculata alba su-
Harbon as a same	- ville de Harlem 5	perba
Hybr. v. ramosus.	Lindleyanus 5	varié rouge 10
Anna Paulowna 10	Lord Auckland 3	Victoriensis 3
Christianus 5	— Grey 5	
	ofmulsia, 7007	
	VIII. Ixia.	zashO zespO olabA . HVI
10	2 der schönsten 1 Thl	122. Adolphe Odier 8d
The state of the s	der schonsten i iti	Note: William smort Sont
TY South Alberta	X. Pelargonien	100: Auguste Millier Od.
THE STREET AND THE SECOND	A. Felargonien	124, Aurelia Duval Cd.
I. Englische gross-	25. Magog. Foster.	85. Berne Trimmer.
CONTRACTOR AND ADDRESS OF THE PROPERTY OF THE PARTY OF TH	26. Master Piece Gaines.	86. Chamaeleon.
blumige, ältere.	68. Mathilde Foster.	87. Charlemagne.
à 7½ Ngr.	69. Medora Foster.	88. Comissionair Beck.
1. Adèle Foster.	70. Mogarth.	89. Dr. Andry Chauv.
57. Alione Bendl.	27. Mogol Gaines.	130. exquisitum.
2. Anathe Foster.	28. Nabob Foster.	90. Forget me not Lyne.
3. Apollo.	29. Namelus Garth.	131. Gendry.
4. Arabella Gain et Garth.	71. Oberon Hodges.	91. Generalissimo Hoyle.
5. Archibishop of Canter-	30. Orange perfection Gain.	132. Gloire de Boulogne.
bury Master.	72. Paterot.	92. Harlequin.
6. augustissimum.	81. Perfection Garth.	93. Illuminator Turner.
7. — fastuosum.	32. Premier Garth.	94. Julien Brown.
8. Camilla Willson.	33. Pride of Surrey Gain.	95. Jupiter.
10. Clarissa Garth.	34. Princesse Royal.	96. Louis van Houtte Trim.
	717.712.712.712.712.713. F. C.	97. Mochanna Hoyle.
11. Constellation Garth.	73. Priory King Baskelt.	
59. Derbight.	35. pungens.	98. Nectar Cup. Hoyle.
13. Elanissa.	74. Rameau h. Par.	99. ocellatum Hoyle.
61. Eliza superba Foster.	36. Rosetta Foster.	
14. Enchantress Foster.	75. Selima Foster.	134. Painter improved.
15. Fair maid of Devon-	76. Talisman Demay.	135. Pericles.
shire Veitch.	37. Tamburini.	136. Pluton.
63. Favorite.	77. Teutonia.	137. Queen of the Virgin.
64. Flash. Garth.	38. The Cid Foster.	100. Renoron.
65. floridum.	39. Van Ambourgh Wills.	138. Salamander.
16. Fräulein Bachmann.	78. velutinum elegans.	139. Seduisant.
17. Freiherr von Finke.	40. Victoria Garth.	140. virgineum.
18. Friedrich Wilhelm IV.	79. Vulcain Foster.	TIT AL POPE EL
19. Gem of the West Nairn.	80. Wildfire.	III. Neueste engl.
20. Hamlet Lyne.	81. Zamzumium.	grossblumige.
66. Hariarthianum.	II. Neue grossblumige.	à 15 Ngr.
21. Ivanhoe Willson.	à 10 Ngr.	141. Christine Finke.
22. King of Saxoniah. Angl.	82. Aspasia Gaines.	142. General Ochsenbein
23. — France.	83. Beatrice Hoyle.	Hüsser.
24. Lady Nikesdale.	84. Beauty of Montpellier	143. Heinrich Finke.
67. Lifeguardsman Foster.	Rundler.	144. Leopold F.
The state of the s	idely - I di	2 Eurgeravishum

145. Mad. Cheriève.	42. Belle Africaine.	170. Marianne.
146. Nestor F.	43. Lélia.	164. Mlle. Fanny Hünewadel.
120. Triomphe de la tour Od.	44. Mazeppa superba Font.	165. Mr. A. Severin.
IV. Neueste gross-	45. Mullato.	166. Morgenstern.
blumige, fünffleckige	46 Prima Donna Henders.	167. multiflora. 163. Ruhm v. Seefeld Hüss.
AND THE PERSON OF THE PERSON O	47. Queen Victoria Sheph.	
(Diadematum).	48. Splenii.	
à 20 Ngr.	49. Vesta Foster et Wills. 50. Ytolinski Chand.	VIII. Curiosity.
Alle Petalen sind gefleckt, in Form, Farbe und Haltung	A STATE OF THE STA	à 10 Ngr.
unübertrefflich. Dabei aus-	VI. Neue Varietäten.	171. citrullifolia.
serordentlich reich blühend,	à 10 Ngr.	172 Copenhagen.
sind sie nicht genug zu empfehlen.	101. Advancer. Ambrose.	173. Curiosity.
121. Adèle Odier Odier.	102. Atalante.	174. Don Quixote.
122. Adolphe Odier Od.	130. Bussoy d'Ambrose.	175. excellent.
123. Albina Hoyle.	104. Criterion Henders.	191. tricolorum.
103. Auguste Milliez Od.	105. Flora.	IV G 7 4 "74
124. Aurelia Duval Od.	106. formosissimum Ambr. 107. Gipsy Queen Ambrose.	IX. Scarlet, ältere.
125. Aurora Chndl.	130. Guillomette.	à 5 Ngr.
148. Céline. colonomio	110. Julie Beaval.	176. Charles Domage.
126. Elise Milliez Od.	111. Lady Flora Hasting.	177. Cheiri chek.
149. Etoile de jardin Od.	131. Mont Hecla.	51. Firebal.
150. Eugènie Duval Od.	113. Petite miniature.	52. Goliath.
151. Extravaganza Hoyle.	114. Proserpine.	53. Miss Arndt.
127. Géneral Eugène Cava-	115. Queen of the Fancy	54. Queen Victoria.
ignac Od.	Henders.	178. Reidii.
108. Gloire de Bellevue Od.	116. Reine des Françaises	179. rubens Domage.
152. Gustave Odier Od.	Chauv.	55. superbum Foster. 180. Triomphe de Paris.
109. Jacques Duval Od. 153. Mad.de Lamoricière Od.	117. Sambo Ambrose.	56. zonale fol. varieg.
128. Mad. James Odier Od.	118. Stanislas Lemoine.	
154. — Leselle.	119. Sydonie Od.	X. Neueste. à 10 Ngr.
155. Medaille d'or. Od.	VII. Neueste Fancy-	181 Amél. d'Albancourt Bab.
112. Non such Hoyle.	Varietäten.	182. Boule de feu.
156. Salomon.	à 20 Ngr.	183. — neige Malet.
157 Suzette.	158. Annibal.	184. Gloire de Plantier B.
129. Zaria Hoyle.	159. Enfant d'Abel.	185. lucia rosea perfecta
V. Fancy-Varietäten,	160. Gärtnerbraut Krtzr.	Hüsser. 186. Master Piece.
	161. Gärtnerstolz Krtzmr.	187. Mr. Louis Chaix Ferr.
ältere. à 10 Ngr.	162. Hoffnungsstern.	188. Vesta Krtzr.
41. Artemise Dufoy.	163. Madame Siegling.	63. Favorite.
X. Ne	ueste Petunien.	à 5 Ngr. data .10
Eine kleine Auswahl, do	ch enthält sie das Beste, was	davon bisher gezogen wurde.
Carl Hossfeld Kratzsch.	imperialis, const. gef. blüh.	striata formosissima.
Dr. Andry.	Ketzelii.	souvenir Rinz.
E. Regel.	Königin von Dänemark.	Thuringens Glory Krtzsch
Don Pedro Rinz.	Mad. Eug. Lemischez Rendtl.	Vulcan. Wodato mod
Duc d'Oporto Rinz.	_ Loyre.	W. Müller Krizsch.
Freund Schüle	Oberlehrer Eisenbrand.	Wilhelm Pfitzer.
Friedrich Gogel	Protée Rendtl.	21. Ivanhos Wydson
General Ochsenbein	I. Rhododendro	22. King of Saxoniad. Augt.
Musser.	A. MANAGERANA	23 France.

1. arboreum Sm. belle Leopoldine — 15 3. arboreum Deleanum

2. - Burggravianum . . . . - 15 4. - glabrum

15

15

	No. of the Control of
Al. ng	
5. arboreum grandidissimum — 18	30. Alpine Red 81 -
6. — magniflorum — 18	5 31 Shrubby . postoge M. al. o. 14.8-
7 speciosum Smith 18	The state of the s
8. — Waeberi h. Dresd — 18	No a market with the second
9 Wilmoutii	
10. — Wiltonii	I was the same bear and the same and the sam
11. Catawbiense Mchx. Duc de Bra-	36. ciliatum Hook. fil. (lilacinum) 3 —
bant V. Houtte 2-3 -	37. cinnabarinum Hook. fil
12. — étendard de Flandre . 1-2 —	38. cordatum Hook. fil 4 -
13. — fastuosum fl. pl. V. Htte. 1/2-1 —	39 Dalhousiae Hook. fil
14. cinnamomeum Ldl	40. Edgworthii Hook. fil 4 -
15. Gibsoni Hortul	
16. hybridum (maximum) 1/3-4 —	42. fulgens Hook. fil.
17. — Cartonianum Ldl — 10  18. — enneandrum R. C — 10	O
	11. 10000000000000000000000000000000000
19. hybr. (v. Azalea sinens.) au-	45. niveum Hook. fil 3 1
reum Smith 1 — 20. — (v. Azalea) carneum ele-	47. Thompsonii Hook. fil 2 1
gantissimum hort.	48. Wallichii Hook. fil 3 — 49. Wightii Hook. fil 4 —
21. hybridum (v. Azalea) Norbi-	49. Wightii Hook. fil 4 — 50. spec. very fine scarlet 2 1
tonense	oo. spec. very fine scarlet 2 1
22. — (— —) Yellowish . 1 —	Neverte Finfilhamaen Phodod
23. javanicum Bennet (Vireya Bl.) 1 -	Neueste Einführungen. Rhodod.
24. nepalense	von Assam und Bhotan.
25. ponticum L	Sie zeichnen sich schon durch Eleganz
26 Vervaeneanum fl. pl.	der Blätter vorzüglich aus.
Vervaene	51. Boothii Nutt
27. Rollissoni	52. camelliaeflorum Hook. fil 6
28. zeylanicum	53. calophyllum Nutt
The Blanche Vibert Fibert seized 12	54. eximium Nutt
Rhodod. vom Sikkim-Himalaya.	55. Jenkinsii Nutt 6
Die Preise der ersten Reihe gelten für	56. Kendrickii Nutt
starke meist blühbare Pflanzen, die der zweiten für 2jährig veredelte, auf dies-	57. Keysii Nutt 6
jährig veredelte gewähre ich auf die Preise	58. longifolium Nutt 6
der zweiten Reihe 50 Proc.	59. Nuttali Booth 6
29. aeruginosum Hook. fil 2 -	60. Windsori Nutt 6
and and an and an	Su. Adelaice devilents and a
of the Manual of Montmorency	The state of the s
or Andrews of Montenberry	Rosen.
Zur besseren Uebersicht ordnete ich	die einzelnen Abtheilungen alphabetisch.
P Asmahina Campania	the Manager Brown
R. Ayrshira (arvensis, capreo-	14. Hermosa . stranging siles of 6
lata). Kletterrosen.	351. Lewson Gower
384. Banksiaeflora	15. Madame Soldini 6
385. Leopoldine	16. Pierre de St. Cyr . X
1. plena	17. Princesse de Croy
392. Queen of the Prairies 10	352. Souvenir de Désiré
Dr. ponetuee	212. — de Malmaison 10
R. Banksia.	353. Triomphe de la Duchère 10
2. lutea plena	43. d'Aujou
R. Bourbonica.	R. bracteata.
13. Duc d'Isly 10	3. Leonidas

			20	gr:
R. centifolia.	ngr:	46.	Duchesse de Champagne	3
	.00		Fellenberg	6
9. Louis Napoleon	5		Isabelle d'Orleans	6
5. panachée Vibert.	- 5		Isle de Bourbon	3
R. centifolia muscosa.	200			10
377. Quatre saisons	10		La cherie	6
354. Ferrugineuse de Luxemburg.	2000	51.	Lafayette	5
355. Hermann Kegel		52.	Lée	6
344. Jenny Lind (Reine des Mousseuses			Madame Desprez	10
345. Lainéi		53.	Marianne	5
346. Nuits de Young	20		media	4
356. Pompon mousseux	10		mignonne	6
381. unique de provence		56.	nymphe Echo	3
357. Zoë			Puseau	4
differential and the second second	.23	58.	Roi de Cramoisi	3
R. Lawrenceana.		59.	rosea ( monte ablata v) .tdyd	4
18. kermesina	3	60.	Rotanger : Minite tunba	5
19. — plena	3		Smiths Yellow	10
20. Ruhm de Lawrenceana.			spectabilis atuntischats.	3
21. varietas nana	. 3	63.	Thelaine ( Assiss ) 'mobiledy'd	3
R. lutea (capucines).			Theodor Körner	6
4. jeune de Perse	10		Vicomtesse d'Avesnes	10
		65.	victorieuse v. sowand mabiniavat	5
R. microphylla.		R	. perpetuelles et Portlands	245
22. bicolor nouvelle	3			10
23. de Luxembourg	3		Adele Mauzé	10
24. purpurea de Luxembourg	. 3			12
			Belle americaine	12
R. multiflora.		goe	Blanche Vibert Vibert	12
25. bicolor		007		10
26. noisettina			Couronne de Béranger	
27. purpurea	5		Crillon Vibert	
R. Noisettiana.		239.		8
28. à grandes fleurs violette	. 3	240	Duchesse de Rohan	12
29. à odeur très suave		100000	Julie de Krüdner Laffey	12
30. Adelaide d'Orléans	. 3		de la Roche Vibert	12
31. Aimé Heine	. 3		Lady Seymour	10
32. amabilis	. 3	244.	Lawrence de Montmorency	10
33. Azetta	. 4	245	Léonide Leory Vibert	10
34. Bougainville	3	246	Léonide Leory Vibert	10
35. Carbonari	. 3		Louise Bordillon Vibert	10
36. Camellia purpurea	. 3	248.	. Madame Aimée	10
354. Caroline Marniesse	. 10	249	Trudeau Boll	12
37. changeante	. 5		. Mogador (Rose du Roi pourpre)	10
38. Charles X	. 6		. Odeska Vibert	10
39. Chaurinaus superbe	. 6	252	Olivier de Serre Vibert	12
40. Cherari	. 3		. Petite Négresse Vibert	12
41. Circe	. 5	THE REAL PROPERTY.	. ponctuée	10
42. communis plena	. 3		. Prince de Galles	10
43. d'Anjou			. Rosalba Vibert	10
44. Desprez		1	. Sappho Vibert	10
45. Duc de Broglie	. 6	258	. Sydonie Vibert	10

# ROSEN-

				Contract of the same
	ngr.			ngr.
R. pimpinellifolia.	.00		Duchesse de Southerland	10
10. lutea plena olusioH obners.	.010		Duplessis Mornay	
			Du Roi Isdouli-	10
R. provincialis.		The state of the s	Edouard Jesse Shirted Shoft	10
389. Belle Elise	10	292.	- Leczinska energie	12
11. Narcisse Salvandy Parment	10	1000	Elise Miellez boots aldoft.	15
349. splendens stolebladeyle	10		- Mosser	12
12. tricolor de Flandre v. Htt.	15		Ernestine de Brabant	10
Miranda,			Géant des batailles Guillot	12
R. remontantes.			Concret Tritaria	10
359. Admiral Cecile FishiloM.	10	Contract of	- Délaage Robert	20
259. Angelina . oldo . maid . b elleviron	. 12	299.		10
387. Angeline Grangère		378.	Genie Chateaubriand	12
260. André Chèniere Robert	. 15	300.	George Lecamus Laffey	
261. Antigone Vibert	. 12	301.	Gloire d'Angers Boyan	19
262. anomale		302.	- de Rosanienne	10
263. Auguste Mie Laffey		383.	grand conquerant	10
264. Augustine Mouchelet			Guilbert Slater Vibert	12
265. Aurelia managrad cosio-nonnear	. 15		Guillot	
266. Baronne Halley de Claparêde Por	t. 12	305.	Henri IV. Vibert	10
267. Baron Prévost	. 10	369.	Imodia	20
360. Bertha de Sansal	. 10		Joasine Banet Vibert	- 300
268. Blanche Lamoroux	. 10		Jacques Lafitte Vibert	-000
361 Vibert .van A'b silotsiv	. 10		- Continue of the continue of	10
269. Bouton de fleurs	. 12	A CONTRACTOR		10
363. Capitaine Reynard	. 10	1	la gigantesque	
362. Caradori . easessom este mede s	10		Lane . noted most eb branest	. 10
270. Caroline de Sansal Desprez		1	Louise Bordillon	
271. Casimir de Lavigne Vibert			. — Peronny Lacharme.	
272. Charles Boissièr	. 316		. Ludovic Letanel Ducher	
273. Chenie de Chateaubriand Oudin			. Madame Andry Verdier	
380. Chereaux sels				
274. Claire Duchatel	. 810	9 820	phe de Valenciennes)	
275. Clémence Isaure Robert				. 12
364. Collardeau de de la constante de la const				. 15
888. Colonelle foèpè Jedre 8				
276. Comte Bobrynski Marest		1000		
	A 4 (4)	-		. 12
278. — d'Eu				
280. — de Montalivet				
365. — Odwet			. Marquise Bocella	. 10
281. — de Paris			. Merope	. 12
282. Comtesse de Duchatel			. Mistress Elliot	. 10
366. Coquette de Bordeaux			3. Montaigne I. Vibert	. 12
379. — — Maidon . god moi			II. risers in a dispersion of the contract	. 15
283. Coupe de Hebé			2. Noémi	. 10
284. Delphine Hay Vibert			3. Pelagie magnifica	
285. Desgaches Lacharme			Paul Fontaine	
286. Docteur Arnal Roeser			5. perpétuelle mousseuse	
287 Marjolin	. 1		B. Pie IX. Vibert	
288. Duc d'Aumale	. 1	100	· A A STATE OF THE	. 10
989 Duchesse de Nemours		0   32	8. Prince Albert	10

# ROSEN.

	ngr.	" Shirt	n	m.
	Pourpre Royal Laffey 10	99.	gloire de Peley	
375.	Prudence Roeser 10	100.	grande Hercule	4
330.	Rachel		_ vallée	
331.	Reine Mathilde Oger J. 12	355.	Hudsonica plena	0
332.	Rivers	102.	la croix	3
333.	Robin Hood	103.	la superbe , v.basvisa prajonad.	6
334.	Roussard Vibert	104.	lychnidiflora	3
335.	Rose de la Reine Loffey 10	105.	Marquise of Cornwallis	4
336.	Rosine Margottin Margottin 15	106.		5
337.	Tasso	107.	Mstr. Bosanquet	6
386.	Thetis	108.	Molinieri	00
338.	Tite-Live Vibert	109.	nouvelle de Marseille	4
376.	Triomphe de Paris	110.	Osiris	4
339.	Trojan . 10	111.	paeoniaeflora	6
340.	vaillante Bergère 10	112.	Paluvienne	600
341.	William Griffith Portemer 15	113.	Penelope Luxembourg	6
342.	_ Jesse 10		Prinz Wilhelm	
343.	Yolande d'Arragon	115.	purpurea de dono la como de la co	5
5	Coles de Les controles dellinis dell		ranunculoides purpurea	
	semperflorens (bengalensis).		splendens H. H. A	
66.	Admiral de Rigny 5	118.	tenella	6
67.	Alfonsonia	119.	très double	6
68.	Archiduc Charles 6	120.	Turen Zupromail . adamail 88	6
69.	belle de Dames 3	121.	victoire d'Aumy	3
70.	Monza	21	88. Bouton de fleure	
71.	- Isidore 5	OI.	Rosa Thea.	
72.	Bernard de Montholon 5	122.	à odeur de muscate	50
73.		123.	abricotée	6
74.	Bison d'Angers	124.	Aegina	4
		125.	Aetna	3
76.	Calvertia purpurea 3	126.	africana and antico, et elando. at	4
77.	Calypso	127.	alba	5
78.	camelliaeflora	128.	- imperialis	5
79.	camellia alba 5	129.	Archiduchesse de Palatina	3
80.	- Flora nova 3		- Therèse Isabelle	
	César Cardet 6	131.	Barbot ogoor ellenoi. O. As	6
82.	Cheremite de Soigne 3	132.	belle Archinto	3
83.	comble de gloire	387.	- Chinoise	0
			- Ferronier	
85.			- Helene depoyed of	
			- Levaillère	
	Deton			
88.	Duc de Berry			
			Bigottine	
	- de Kent 5			
	Eugène Beauharnais 6			
			Buret ap ap equo	
			Camellia centifolia	6
			Caroline . washind, andongend. 300	
			Catharina II. A langa . malood.	5
96.			- Maria	
97.			Charles Raybaud	
98.	- Guérin 4	147.	Chrysocome	6

45, Princesse Allois Wes.	ngr:	nge Glothilde Chouefers, 136, Madame
148. coccinea de Cels	nobe6	194. Milbille
149. Collwill's Crimson .	6	195, Narcisse demoderal le 10
150. Corinna I		196. — du Bourbon 6
151. — II	5	388. née à Fromont
	6	197. nouvelle excellente 6
153. de soeur	6	198. Nubienne
154. Devoniensis.	Contract of the same	199. Nymphe Egérie
155. Diana de Bollwiller .	STATE OF THE PARTY	200. Princesse de Joinville 6
156. Douceur de Henri IV.		201. — Marie
157. du bonheur		202. Queen Victoria 20
158. Dubreil		203. Regina Victoria
159. Duc de Grammont .	icripiton ,	204. Roi de Saxe
160 Duchassa de Lambia.		205. — Siam
160. Duchesse de Lavalliere 161. D'Yebles	Datzend	206. Royal Leopold 4
162. Egine		207. Romain
163. Emilie Trans.		208, rose à cinq couleurs
163. Emilie	5	209. Sarmenteuse
164. Fiancé d'Abydos		210. Silene 5
165. Flon	10	210. Shene
166. Gamma	6	
167. globosa	3	
168. Gloire de Hardy I	5	214. Buomora
169. — — — II.	5	215. superba modesta 6
170. glorieuse	4	216. Taglioni
171. Goubault .delas	5	217. Theobaldine ledate hap 6
	5	218. Thouin 6
173. gracilis . Manadol	5	219. triomphe de Bollwiller 6
174. grande Monarche	9 larie Lever.	220 du Luxembourg 6
175. Haddington		221. Triumph Orleans 6
176. Hamon . seliding. 10	applel	222. triumphans 4
177. hortensis	( Main 21 )	223 Valentine
178. Hymenée	5	224. venusta 6
179. jaune panachée	5	225. Vesuv 6
180. Jenny Colon	6	226. victoire modeste 5
181. la desirée	3	227 Vicomtesse Decazes 6
182 la Reine de Calcout	6	
183 le croix	nscharlach.	229. Virginie 5
182. la Reine de Calcout. 183. la croix 184. lactea grandiflora	tritoarism 3	230 Wiener Thea 6
184. lactea grandiflora 185. Lady Warender 186. Lavallière	dissem Centru	231 Zenobia
100. Lady warender	d dunkles Aug	O. Geitner Artesch., lillarosa stark duffer
186. Lavallière	bushal asong	Uneingereihte.
187. Lavienne Darcule	medior basis	390. Belle de Florence 10
188. Hlacina	4	6. cordica striata
189. Linné	4	201 Diadama dos flores 10
190. Lord Pelphogor 191. Lucile Delmart	6 lenehtend do	391. Diademe des neurs
191. Lucile Delmart	5	7. hybrida Maltonensis 5
192. Louet	5	7. hybrida Maltonensis
193. Melanie Willermoz .	6	8. Lanouviensis

## XIII. Verbenen.

Durchwinterte Pflanzen à Stück 21/2 Ngr., à Dutzend 25 Ngr.

3. alba variegata maculata. | 8. Attraction Ivery.

5. Boudoir de Vénus.

2. Anatole. Barkerii. 6. Angelina Den. 11. Boule de feu. 15. Castellane Den. 17. Childe Herolde.

VERBENEN 19. Clothilde Chaupiere. 136. Madame Briolett. 146. Princesse Alicia Wun. 21. Denise Den. 37. - Chalandon Den. 47. - de Navarre Den. 23. - of Roxbourgh. 38. - Karem. 48. purpurea perfecta. 43. - Lemonier. 49. - de France. 20. elegans. 50 Renovera. 24. Eleonore Den. 55. - Sonntag Defou. 57. Maria 51. Robinson's Defiance. 26. Emma. 29. Fanny Elsler. 44 Minerva 69. Rosalie. 53. scabra 27. Imperatrice Eugenie. 63. Ninon de l'enclore. 39. Ingrami. 65 Oracle 56. St. Margarethe Barker. 31. Jeanne d'Arc Niv. 45. Parfum Madelaine Den. 59. Van Houttei. 62. Zenobie Niv. 42. La Marquise. 67. Prima Donna. 34. Louis Philippe. Neuere. 1 Thlr. à Stück 3 Ngr., à Dutzend

1. Abdallah Kraetzsch. 52. Florian. 78. Marie Baumbach. 79. Mr. Athalin. 4. Adrienne. 54 Fortschritt. 7. Alexander Ernest 58. Géant de Batailles. 80. - Boucharlat. 10. Aline. 60. Géneral Bosquet. 81. - Cocardon. 12. Arago. 61. Gloire Française. 82. - Richalet. 13. Athalie 64. Grand Sultan. 83. - Woodroff. 14 Belle Etoile 84. Natalie. 66. Jacob Deuder. 16. Bouquet tout fait. g8. Joseph Decaisne. 85. Omer Pascha. 18. Brillant de Vaise. 69. Laurentine. 86. Ruhm von Thüringen. 22. Carl Michel. 70. Mad. Compacère. 94. Sarah. 25. Colemans. 71. - Neipperg. 87. Savernay. 88. Schamyl. 28. Combat de l'Alma. 72. - Rinz. 30. Comte de Neipperg. 73. Mademois. Marie Lever. 89. Semiramis. 74. - Grosiéan. 32. Criterion. 90. Signor. Guilini. 33 Curiosa. 75. - H. Stüpfel. 91. Surprise.

76. Maonetti Rossi (Kais. Elisabeth).

92. Sydonie. 93. Wonderful.

77. marginata.

## Neueste von 1856. à 5 Ngr.

Dr. Anton Clemann Kretzschmar, carmoisinscharlach. Ramberg Krtzsch., hell und dunkellilla marmorirt.

Emilie Richter Krtzsch., dunkellilla mit weissem Centrum.

G. Geitner Krtzsch., lillarosa stark duftend dunkles Auge.

J. C. Schmidt Krtzsch., blassrosa in dunkelrosa laufend und purpurviolettem Auge. Mad. Ernst. Krizsch., kupferrosa mit brennend rothem Centrum.

- Krätzschmar Krtzsch., fleischfarbig.

- Ramberg Krtzsch., rein weiss.

35. Deutscher Ruhm.

40. Duc d'Allencon.

41 Flora

Mars Krtzsch., feurig kirschroth, Centrum leuchtend dunkelscharlach. Rosette Krtzsch., rosachamois.

## WELL Merbenen Nachtrag.

Alf. ngr. Alf. ngr. - Impatiens Jerdoniae Wight . . . - 10 Calyptraria haemantha Pl. et Lind. 2

15 Tydaea amabilis Planch. et Lind. 1 Cuphea eminens Planch. et Lind.

# Anthurium fissum C. Koch. Anthurium fissum C. Koch.

## partitum C. Koch.

Niemand wird leugnen, dass meine Aroideensammlung alle Formen vertritt, die dieser Familie eigen sind; es ist daher nicht ohne Bedeutung, wenn ich versichere, zwei so originelle Erscheinungen als die vorstehenden, befanden sich noch nicht unter derselben.

Ihr Strunk ist zolldick, aufsteigend, ringsum mit langen Luftwurzeln umgeben, steifen über Fuss langen, etwas vom Stamm abstehenden Blattstielen, auf denen die ebenfalls steifen mehrtheiligen hellgrünen, lederartigen fusslangen Blätter, fast

wagerecht vom Stamm abstehen — deren Hauptrippen stark hervortreten.

Die ganze Tracht der Pflanze ist eine originelle, und ich behaupte sie werden
bei Decorationen eine Hauptrolle einnehmen. Ich bin daher entschlossen sie dem

Handel zu nachstehenden Bedingungen zu übergeben:

#### Subscriptions - Bedingungen.

1) Der Preis für beide Anthurium, ist auf 10 .Al. festgesetzt.

2) Eine einzelne Species wird nicht abgegeben.

3) Da nur starke sofort vermehrbare Pflanzen abgegeben werden, ist die Subscription nicht eher als geschlossen zu betrachten, als 20 Anmeldungen eingegangen sind.

4) Auf 5 Einzeichnungen erfolgt die 6te gratis.

5) Der Betrag wird nicht vor Schluss der Subscription angenommen. 48 491708

6) Der Schluss der Subscription wird von mir avisirt, und nach Eingang der Beiträge beginnt sofort nach Reihenfolge der Versandt.

## 

Eine nette, von mir aus Columbien importirte Art, mit gut getragenen, grossen, hellgrünen, leichtgebauten Blättern, deren wellenförmige Blattränder der Pflanze ein gefälliges imposantes Ansehen verleihen.

#### Neuere Cinerarien von Krätzschmar. à 10 non

1. Alfred Topf.

2. amabilis.

3. Bravo. T old motion osmedo

4. Deutscher Ernst.

5. Friedensbote. 6. Ganymedes.

7. F. Hildebrandt.

8. Mad. Krätzschmar.

9. Marianne Weikert. die ald mit offen 9

10. Mirerva. ArgA mus sid ran gellon M

11. Riesenbouquet.

12. Therese Richter.

#### Convolvulus batatas.

Davon befindet sich eine Abbildung in Neuberts Deutschem Magazin. Die meinige, wenn auch in der Hauptform und dem Wuchse mit derselben übereinstimmend, hat nur röthliche Knollen und stammt aus Brasilien; sie wächst ungemein rasch, macht grosse zartgebaute Knollen, und scheint demnach ungewöhnlich produktiv zu sein. Um deren raschen Verbreitung als Ersatzkartoffel nicht hinderlich zu sein, gebe ich davon 12 Pflanzen für 1 Rf. ab. Sie ist übrigens ganz von Dioscorea batatas verschieden.

## Micranthella lanceolata Noudin (Chaetogastra lanceolata DC.)

Zeichnet sich mit den in Massen erscheinenden Blumen, durch reiches Blühen im Winter aus.

## Sieben neue Tydaea's.

Vom gräfl. Rechberg'schen Obergärtner, Herrn M. Schmöger, einem warmen Verehrer dieser Gattung, wurden die nachstehend näher beschriebenen 7 neuen Hybriden gezüchtet, und befinden sich zum Theil in dem von Herrn Neubert so trefflich redigirten Deutschen Magazin abgebildet. Der botanische Gärtner Herr W. Schüle in Hohenheim übernahm den alleinigen Vertrieb, war jedoch so freundlich, zu Gunsten meiner verehrten Kunden mir zu gestatten , nicht nur gleichzeit zu gleichem Preis sondern auch ebenfalls in blühbaren Knollen Offerte zu machen. Möge meine Absicht, meinen werthen Gönnern eine vortreffliche Acquisition, und dem verehrten Züchter einen reichen Lohn für seine vortreffliche Züchtung - zu verschaffen, mir gelingen.

formosissima M. Schmöger. Blätter hellgrün, Grundfarbe der Blume hellochergelb, der Schlund und 2/3 der Blumenkrone das prachtvollste scharlach, und der übrige äussere Theil der Blume mit hieroglyphischen Zeichnungen von gleicher Färbung durchwoben; prachtvollste. annie annielle anniell

G. Geitner M. Schm. Blätter sammetartig hellgrün, Grundfarbe der Blüthen lebhaft gelb mit kleinen mennigerothen punktirten Linien und Punkten.

- General von Zweibrücken M. Schm. Blätter schwarzgrün, Grundfarbe der Blüthen schön gummiguttigelb, mit blutrothen Linien und Punkten sowie netzartig gleichfarbigen Adera, in und um den Schlund; prachtvoll.
- Gräfinn Wally v. Rechberg M. Schm. Blätter sammetartig dunkelgrün, Grundfarbe der Blüthen hell schwefelgelb, der Schlundrand breit, schön hellscharlachroth, hieroglyphenartig bemalt, und die Scheibe der Blume mit rothen Punkten bedeckt; extra.
- M. Schmoeger Geitner. Blätter hellsaftgrün, Grundfarbe der Blüthen ochergelb mit grossen zinnoberrothen Punkten und punktirten Linien; prachtvoll.
- Prof. C. Seitz M. Schm. Blätter dunkelgrün, Grundfarbe der Blüthen schwefelgelb mit schön rothen, netzartigen punktirten Linien, sowie auch die obere Hälfte der Blume schön heilroth bemalt ist.
- puncticulata M. Schm. Blätter dunkelgrün, Grundfarbe der Blume hellgelb, der Schlundrand etwas roth bemalt, und die ganze Scheibe der Blume mit kleinen rothen Punkten bedeckt.
- Die Versendung beginnt mit dem 1. April; jede einzelne Sorte kostet 25 nor, alle 7 Sorten zusammen 4 K. und werden nur blühbare Knollen abgegeben. Die geneigten Aufträge muss ich mir zeitig erbitten, damit die Knollen noch trocken pr. Post versendet werden können.

# Disc neite, von mir sus Columbian innoceres Art, mit gut gelragende, crossen, hellerimen, leichterbenete Breise. En-gros-Preise.

## Warmbauspflanzen.

Nur nach meiner Wahl; sowie Hundert-Preise nur bis 50 Stück, und Dutzend-Preise nur bis ein halb Dutzend berechnet werden; ebenso gelten die Preise für Knollen nur bis zum April, dann treten Stückpreise ein. Da wo doppelte Preise vorgemerkt sind, steht es frei, die Wahl auf bessere Sorten oder stärkere Exemplare zu beziehen.

Stück Terror egerode Alapan	medes. sattgran .1	The nar
100 Achimeres, mit Namen, ältere Sorten	k starke Knollen	1 20
100 neuere Sorten	ke dels tehnied ne	2 20
12 Chirita (Scheeria mexicana)	k admidship who to	- 15
100 - 1 12 12	kerres essera dans	3 10
12 Aeschynanthus, in 6 Sorten stark	für Ampeln	1 10
[12 Allamanda, div. Spec.	gebe for dayon Li	2 _
12 Alloplectus, div. Spec	. blühbar	2 -
12 Amaryllis solandraeflora	. stark blühb. 9	-12
100	50	-70 —
12 - Tettaui	2	6-8 —
100 Ananas, (durchwinterte Kindel)	sehr stark	15
100 - 2jährig gerippte, rundbeerig, }	eser Chettung, ward	65
		16
Ananas-Früchte sind fast im ganzen Jahre vorräthig	, die Preise richte	n sich

Ananas-Fruente sind tast im ganzen danre vorrättig, die Preise richten sich nach der Jahreszeit und dem zu entnehmenden Quantum; Anmeldungen zu grösseren Lieferungen müssen zeitig im Frühjahre geschehen.

Till Illulation to a destinate of office the best of the	Diunual	arely when the
12 Aroideen in 12 Species	stark	2-4
25 of in 25 Species	na H-Schmö	4-8 —
12 Begonien, in 12 älteren Sorten	blühbar	1. 15
25 - in 25 Norten, worunter die neueren	overes and	. 4 —
12 Biophytum sensitivum, Sinnpflanze v. Seite 2	h were to 100 .	2 -

# WARMHAUSPFLANZEN.

	a.
Stück	976 ngr
12 Calodracon, Charlwoodia, Cordyline, Dracaena . azolwega ablati A. domi	6 19
- 12 Continuo Primario, 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	6-12 —
_ 6 Cephalotus follicularis	122
_12 Cissus discolor 8	3 -
12 Clerodendron div. Spec	3-4
12 Crinum erubescens	TEL
	0-24
12 Curculigo recurvata	2-4 6-12 —
	4-12
Da sie sich im Zimmer gut cultivirt, so giebt sie für Handelsgärtner (i	i necten
Töpfchen mit kleinen Glasglocken) allerliebste Nipptischpflanzen,	12 Pas
0 12 Dioscorea alata et discolor	- 12 Plu
	- 12 Ru
12 — terminalis rosea üppig, 6 Zoll	12 Rus
6 Echites div. spec	one a Bac
12 Eucharis grandiflora et candida	2-4
0012 Farrn in 12 Species	
0501 — in 50 Spec., darunter seltnere	3-6
012 Ficus, in div. schonen species	- 12 Th
12 Galactodendron utile, acht	12 Thy
12 Gardenia radicans, bis zum Sommer mit Knospen	10 Tor
12 - Halbstämme, veradelt, mit Kronen und Knospen	_ 15
12 Gesneria Geroldiana, zebrina et zebrina grandiflora (Nägelia) k	
12 Glexinien, mit Namen	1 15
6 Gloxinia crecta, in 6 div. Sorten and the same on block with nexus in grant of the same in the same	12 Wa
12 Heliconia, div. spec.	- 2113
12 Heliotropium, div. hybr	1 20
6 Hexacentris div.	2 -
12 Hibiscus, div	1 20
12 — in 6 div. Species	Btilde
12 Hoya, div. spec	12 orbi
6 Hura crepitans  12 Ipomaea, div. spec.  12 Isolepis prolifera et pygmaea  13 Isolepis prolifera et pygmaea  14 Isolepis prolifera et pygmaea  15 Ibbhar	m & 08 15
12 Ipomaea, div. spec	asa sia
12 Isolepis prolifera et pygmaea multiflorum r blühbar	1 20
6 Jasminum Sambae, grandinorum, marinorum,	nor
Ar6 I - and C - I same with malman	12 Blg
12 Inga Saman et pulcherrima	1 20
12 Justicien, div. spec sau'T I - gladilestriw , nemen sim , noill	9 20
12 Kämpferia Galanga	1 005
12 Lantanen, div. spec.	1 15
12 Lycopodium, div. spec.	8-24 03
12 Mammea americana	20
6 Manettia, div	2/3-6 —
12 Maranta, div. spec	
12 Melastoma, div. spec	Zalada da
12 Methonica's div.	
12 Nymphaea Origesiano rasta	2-24
12 Orchideen, div. spec.	0-80
(50 r 1 00)	
6 Pancratium	48
12 Palmen. div	40
12 Attalea speciosa	12 Dios

10 \*

Stü	ck was Zwaitendam water allered below to	and contests d	File.	ngr.
50	Palmen, Attalea speciosa			
12				
12		ältere 4	8-70	0_
6		3 Fuss hoch	50	21-
12	- Desmoncus horridus	Samenpflanzen	48	81_
12	- Geonoma pinnatifrons			
50	The ages of the first being the town the fact. In	r Billion enhous	128	001
12	- Iriartea altissima	Samenpflanzen	36	21
12	- Latania borbonica	8 Wedel	72	81-
6	- Oenocarpus utilis	ältere	40	91_
	Rhapis flabelliformis			
12	Passifloren, in div. spec	stark u. blühb.	2-3	8T
12	Plumbago, div. spec	de stale serones	1	20
12	Ruellien, div. spec	blühbar	1	37_
	Russelia, div. spec			
6	Saccharum officinarum, Zuckerrohr	Mice divi specy	2-3	-
12	Saccharum officinarum, Zuckerrohr Scitamineen, div. Gattungen	charle granditive	2-6	9
12	Scutellaria, div. spec. Siphocampylus, div. spec. Thunbergien, div. spec.	blühbar	1	20
12	Siphocampylus, div. spec	- in Suspect,	1	20
12	Thunbergien, div. spec r f	us, in dr. schö	1	20
12	Trorenia asiatica et concolor Tradescantia, div. spec. Warmhauspflauzeu in 100 Sorten Warmhaus - Decorationspflauzen Wasserpflauzen div. schöne spec. für Bassins	samoibar alcohi	1	20
12	Tradescantia, div. spec	blühbar	- 1	SL.
100	Warmhauspflanzeu in 100 Sorten	meist blühbar 10	-20	2
100	Warmhaus - Decorationspflanzen	16	3-24	gL.
12	Wasserpflanzen div. schöne spec. für Bassins	blühbar	2-4	3_
12	Zimmeraquarien .	Moonia, div. spo	2	
12	Zimmeraquarien.	Hoonis, div. spo Hotropium, div.	2	-
12	Kalthauspflanzen,	Monogra, develop Monoplum, div.	2	11
12	Kalthauspflanzen,	diotroplum, div.	eli eli eli	12
12 Stüc	Kalthauspflanzen, jedoch nur nach meiner Wahl u. s. w	noons, div. she diotroplum, div. xacentris div. biscus, div. in 6 div.	2 A.	nar
12 Stüc	Kalthauspflanzen,	noons, div. she diotroplum, div. xacentris div. biscus, div. in 6 div.	2 A.	nar
12 Stüc 12 50	Kalthauspflanzen, jedoch nur nach meiner Wahl u. s. w k Abutilon, div. spec.	dictoring div.  dictoring div.  control div.	2 Fig. 2 8	ngr:
12 Stüc 12 50	Kalthauspflanzen, jedoch nur nach meiner Wahl u. s. w k Abutilon, div. spec.	dictorplina, div. Alexandra div. Ale	2 Fig. 2 8	ngr.
12 Stüc 12 50	Kalthauspflanzen, jedoch nur nach meiner Wahl u. s. w k Abutilon, div. spec.	dictorplina, div. Alexandra div. Ale	2 Fig. 2 8	ngr.
12 Stüc 12 50	Kalthauspflanzen, jedoch nur nach meiner Wahl u. s. w k Abutilon, div. spec.	dictorplina, div. Alexandra div. Ale	2 Fig. 2 8	ngr.
12 Stüc 12 50	Kalthauspflanzen, jedoch nur nach meiner Wahl u. s. w k Abutilon, div. spec.	dictorplina, div. Alexandra div. Ale	2 Fig. 2 8	ngr.
12 Stüc 12 50 12 12 100 12	Kalthauspflanzen, jedoch nur nach meiner Wahl u. s. w k Abutilon, div. spec. Amaryllis Belladonna Azalea indica, in 12 Sorten — ohne Namen, stark blühbar — mit Namen Bignonien, div. spec. 1—2 Fuss Calystet ja pubescens fl. pl.	buschig r	%. 2 8 2 1 13 1	ngr:
12 Stüc 12 50 12 12 100 12	Kalthauspflanzen, jedoch nur nach meiner Wahl u. s. w k Abutilon, div. spec. Amaryllis Belladonna Azalea indica, in 12 Sorten — ohne Namen, stark blühbar — mit Namen Bignonien, div. spec. 1—2 Fuss Calystegia pubescens fl. pl. Camellien, mit Namen, wurzelächt ½—1 Fuss	buschig buschig	%. 2 8 2 1 13 1	ngr
12 Stüc 12 50 12 12 100 12	Kalthauspflanzen, jedoch nur nach meiner Wahl u. s. w k Abutilon, div. spec. Amaryllis Belladonna Azalea indica, in 12 Sorten — ohne Namen, stark blühbar — mit Namen Bignonien, div. spec. 1—2 Fuss Calystegia pubescens fl. pl. Camellien, mit Namen, wurzelächt ½—1 Fuss	buschig  buschig  r	%. 2 8 2 1 13 1 1 2 12	ngr
Stüd 12 50 12 12 100 12 12 12	Kalthauspflanzen, jedoch nur nach meiner Wahl u. s. w k Abutilon, div. spec. Amaryllis Belladonna Azalea indica, in 12 Sorten — ohne Namen, stark blühbar — mit Namen Bignonien, div. spec. 1—2 Fuss Calystejia pubescens fl. pl. Camellien, mit Namen, wurzelächt ½—1 Fuss — - ½—1 Fuss — neuere und neueste Sorten, ½—1 Jahr	buschig	%. 2 8 2 1 13 1 1 2 12 4	ngr:
12 Stüc 12 50 12 12 100 12 12 12 100 12 100 12	Kalthauspflanzen, jedoch nur nach meiner Wahl u. s. w  k Abutilon, div. spec. Amaryllis Belladonna Azalea indica, in 12 Sorten — ohne Namen, stark blühbar — mit Namen Bignonien, div. spec. 1—2 Fuss Calystegia pubescens fl. pl. Camellien, mit Namen, wurzelächt ½—1 Fuss — ½—1 Fuss — neuere und neueste Sorten, ½—1 Jahr	buschig	%. 2 8 2 1 13 1 1 2 12 4 12	ngr
12 50 12 12 100 12 12 12 100 12 12 100 12	Kalthauspflanzen, jedoch nur nach meiner Wahl u. s. w. k Abutilon, div. spec. Amaryllis Belladonna Azalea indica, in 12 Sorten — ohne Namen, stark blühbar — mit Namen Bignonien, div. spec. 1—2 Fuss Calystegia pubescens fl. pl. Camellien, mit Namen, wurzelächt ½—1 Fuss — 1/2—1 Fuss — neuere und neueste Sorten, ½—1 Jahr  Canna, div. spec.	buschig r	2 8 2 1 13 1 1 2 12 4 12 1	ngr: 20 - 15
Stüc 12 50 12 12 100 12 12 100 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 10 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	Kalthauspflanzen, jedoch nur nach meiner Wahl u. s. w. k. Abutilon, div. spec. Amaryllis Belladonna Azalea indica, in 12 Sorten — ohne Namen, stark blühbar — mit Namen Bignonien, div. spec. 1—2 Fuss Calystegia pubescens fl. pl. Camellien, mit Namen, wurzelächt ½—1 Fuss — ½—1 Fuss — neuere und neueste Sorten, ½—1 Jahr Canna, div. spec. Chrysanthemum, starke Büsche, zum Theilen	buschig buschig r	%. 2 8 2 1 13 1 1 2 12 4 12 1 1	ngr:
Stüc 12 50 12 12 100 12 12 12 100 12 12 12 12 100 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	Kalthauspflanzen, jedoch nur nach meiner Wahl u. s. w k Abutilon, div. spec. Amaryllis Belladonna Azalea indica, in 12 Sorten — ohne Namen, stark blühbar — mit Namen Bignonien, div. spec. 1—2 Fuss Calystegia pubescens fl. pl. Camellien, mit Namen, wurzelächt ½—1 Fuss — ½—1 Fuss — neuere und neueste Sorten, ½—1 Jahr Canna, div. spec. Chrysanthemum, starke Büsche, zum Theilen Citrus div.	buschig  buschig  f k	%. 2 8 2 1 13 1 1 2 12 4 12 1 1 1 2	ngr
Stüc 12 50 12 12 100 12 12 12 100 12 12 12 100 12 12 12 100 12 12 12 100 12 12 100 12 12 100 12 100 100	Kalthauspflanzen, jedoch nur nach meiner Wahl u. s. w k Abutilon, div. spec. Amaryllis Belladonna Azalea indica, in 12 Sorten — ohne Namen, stark blühbar — mit Namen Bignonien, div. spec. 1—2 Fuss Calystejia pubescens fl. pl. Camellien, mit Namen, wurzelächt ½—1 Fuss — 1/2—1 Fuss — neuere und neueste Sorten, ½—1 Jahr Canna, div. spec. Chrysanthemum, starke Büsche, zum Theilen Citrus div. Clematis Viticella, fl. pl.	buschig  buschig  r	%. 2 8 2 1 13 1 1 2 12 4 12 1 1 2 1	ngr:
12 Stüc 12 50 12 100 12 12 12 100 12 12 12 100 12 12 100 12 12 100 12 100 12 100 100	Kalthauspflanzen, jedoch nur nach meiner Wahl u. s. w. k Abutilon, div. spec. Amaryllis Belladonna Azalea indica, in 12 Sorten — ohne Namen, stark blühbar — mit Namen Bignonien, div. spec. 1—2 Fuss Calystegia pubescens fl. pl. Camellien, mit Namen, wurzelächt ½—1 Fuss — ½—1 Fuss — neuere und neueste Sorten, ½—1 Jahr  Canna, div. spec. Chrysanthemum, starke Büsche, zum Theilen Citrus div. Clematis Viticella, fl. pl.	buschig  buschig  r  f k	2 8 2 1 13 1 1 2 12 4 12 1 1 2	ngr: 20 - 15 - 20 - 15 20
12 Stüc 12 50 12 100 12 12 12 100 12 12 12 100 12 12 100 12 12 100 12 100 12 100 100	Kalthauspflanzen, jedoch nur nach meiner Wahl u. s. w. k Abutilon, div. spec. Amaryllis Belladonna Azalea indica, in 12 Sorten — ohne Namen, stark blühbar — mit Namen Bignonien, div. spec. 1—2 Fuss Calystegia pubescens fl. pl. Camellien, mit Namen, wurzelächt ½—1 Fuss — ½—1 Fuss — neuere und neueste Sorten, ½—1 Jahr  Canna, div. spec. Chrysanthemum, starke Büsche, zum Theilen Citrus div. Clematis Viticella, fl. pl.	buschig  buschig  r  f k	2 8 2 1 13 1 1 2 12 4 12 1 1 2	ngr: 20 - 15 - 20 - 15 20
12 Stück 12 50 12 12 100 12 12 12 100 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	Kalthauspflanzen, jedoch nur nach meiner Wahl u. s. w k Abutilon, div. spec. Amaryllis Belladonna Azalea indica, in 12 Sorten — ohne Namen, stark blühbar — mit Namen Bignonien, div. spec. 1—2 Fuss Calystegia pubescens fl. pl. Camellien, mit Namen, wurzelächt ½—1 Fuss — ½—1 Fuss — neuere und neueste Sorten, ½—1 Jahr Canna, div. spec. Chrysanthemum, starke Büsche, zum Theilen Citrus div. Clematis Viticella, fl. pl. Crassula coccinea Cuphea, div. spec.	buschig  buschig  f k  f	%. 2 8 2 1 13 1 1 2 12 4 12 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 2 1	ngr: 20 - 15 - 20 - 15 20
12 Stüc 12 50 12 12 100 12 12 100 12 12 100 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	Kalthauspflanzen, jedoch nur nach meiner Wahl u. s. w k Abutilon, div. spec. Amaryllis Belladonna Azalea indica, in 12 Sorten — ohne Namen, stark blühbar — mit Namen Bignonien, div. spec. 1—2 Fuss Calystegia pubescens fl. pl. Camellien, mit Namen, wurzelächt ½—1 Fuss — ½—1 Fuss — neuere und neueste Sorten, ½—1 Jahr Canna, div. spec. Chrysanthemum, starke Büsche, zum Theilen Citrus div. Clematis Viticella, fl. pl. Crassula coccinea Cuphea, div. spec. Cyclamen, div. spec. Dabhne, div. spec.	buschig  buschig  f k  f	%. 2 8 2 1 13 1 1 2 12 4 12 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 2 1	ngr: 20 - 15 - 20 - 15 20
Stück 12 50 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	Kalthauspflanzen, jedoch nur nach meiner Wahl u. s. w k Abutilon, div. spec. Amaryllis Belladonna Azalea indica, in 12 Sorten — ohne Namen, stark blühbar — mit Namen Bignonien, div. spec. 1—2 Fuss Calystejia pubescens fl. pl. Camellien, mit Namen, wurzelächt ½—1 Fuss — ½—1 Fuss — neuere und neueste Sorten, ½—1 Jahr Canna, div. spec. Chrysanthemum, starke Büsche, zum Theilen Citrus div. Citrus div. Citrus div. Citrus div. Citrus div. Cyclamen, div. spec. Cyclamen, div. spec. Cyclamen, div. spec. Daphne, div.	buschig  buschig  f k f	2 8 2 1 13 1 1 2 12 4 12 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1	ngr
Stüc 12 50 12 12 1200 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	Kalthauspflanzen, jedoch nur nach meiner Wahl u. s. w k Abutilon, div. spec. Amaryllis Belladonna Azalea indica, in 12 Sorten — ohne Namen, stark blühbar — mit Namen Bignonien, div. spec. 1—2 Fuss Calystejia pubescens fl. pl. Camellien, mit Namen, wurzelächt ½—1 Fuss — ½—1 Fuss — neuere und neueste Sorten, ½—1 Jahr Canna, div. spec. Chrysanthemum, starke Büsche, zum Theilen Citrus div. Citrus div. Citrus div. Citrus div. Citrus div. Citrus div. Cyclamen, div. spec. Cyclamen, div. spec. Daphne, div. Datura arborea Deutzia, div. spec.	buschig  buschig  f k f	2 8 2 1 13 1 1 2 12 4 12 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1	15 - 10 20 - 10 20
Stüc 12 50 12 12 1200 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	Kalthauspflanzen, jedoch nur nach meiner Wahl u. s. w k Abutilon, div. spec. Amaryllis Belladonna Azalea indica, in 12 Sorten — ohne Namen, stark blühbar — mit Namen Bignonien, div. spec. 1—2 Fuss Calystegia pubescens fl. pl. Camellien, mit Namen, wurzelächt ½—1 Fuss — ½—1 Fuss — neuere und neueste Sorten, ½—1 Jahr Canna, div. spec. Chrysanthemum, starke Büsche, zum Theilen Citrus div. Clematis Viticella, fl. pl. Crassula coccinea Cuphea, div. spec. Cyclamen, div. spec. Dabhne, div. spec.	buschig  buschig  f k f	2 8 2 1 13 1 1 2 12 4 12 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1	15 - 10 20 - 10 20

Stück				96.	ngr.
12 Echeveria, div				1	20
12 Ferraria Tigridia			Z		10
12 Fuchsia, in 12 neueren Sorten			f	1	6
12 Georginen, die neuesten und besten in Knoller	n		k	1	20
100 - , die neuen und neuesten in Knolien				10	_
12 Gladiolus, div				2	_
12 Habrothamnus, div. spec				1	15
12 Hedera, div. spec., sehr stark	. S. sharpe.			1	20
12 Melaleuca. div. spec., ästig, 1-2 Fuss	SE solrani			1	15
12 Metrosideros semperflorens, 1-2 Fuss	Binapetia.			1	15
12 Mitraria coccinea	Haragozia A.			1	20
100 Oxalis tetraphylla					10
6 Paulownia imperialis, stark	coaltanens.	1	k	3	-
12 Pelargonium, ältere	. Amona W.	.VI. ET	doese.	2	-
12 neuere und neueste	emidershine.		.5 .00	3	9.
12 Pentstemon, stark	nivinudaea.		. f	1	20
12 Petunien, neueste	A pinetanity A			1	-
12 Primula auricula, (Luiker) aus einem Musterse	ortiment .		1.	1	-
12 Rhododendron arboreum	Arelia P. S.			5	-
12 - Sikkim Himalaya	MahanuviA.		20. 20	24	-
12 Rosa semperflorens, Noisettiana et Thea, nur	gute Sorten		e	1	6
12 - Thea, nur gute Sorten	on sielinia		f	1	20
12 - hybr. remontante et perpetuelle, nur gut	e Sorten .		f	4	-
12 - ohne Namen, nur gute Sorten, stark .	de maria			1	-
12 Salvia, in div. spec	W. Elmayra,		b	1	10
12 Symphoricarpus racemosus, fol. var	Arryvola 2.		f	1	20
12 Sorten schön blühender Stauden			b	1	15
50 _ 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			b	2	20
100 Sträucher, div. Spec. stark	diffraintered			10	
12 Tropaeolum, neueste	Historia,	. 65 e		1	20
12 Verbenen, in 12 Sorten	Bredinstak.	. 25	Ngr.	-1	-
12 Veronica, div. spec	Arroonthas			1	
12 Viburnum Tinus	Arthopigs			1	
12 Zephyranthes candida	, vi unna.		Z	1	15
100 Kalthauspflanzen, blühbar	digninants.		10-	-20	-

## Zur Beachtung!

Den geehrten Gartenfreunden empfehle ich hiermit noch das, wegen seiner praktischen und brauchbaren Einrichtung schon bekannten Werkchen:

Bulfs - und Schreibkalender für Gärtner und Gartenfreunde, herausgegeben von Prof. Dr. Karl Koch, Verlag von Gustav Bosselmann, Berlin,

welches für den billigen Preis von 25 Ngr. durch alle Buchhandlungen zu beziehen ist.

# Register.

Abroma 37. Abrus 1. Abutilon 41. Acacia 41. Acanthophippium Acanthostachys 17. Achimenes 24. Achyranthes 1. Acineta 28. Acontias 13. Acronychia 1. Acropera 28. Acrostichum 18. Actinostrobus 58. Adamia 1. Adansonia 37. Adenandra 42. Adhatoda 1. Adiantum 18. Aechmea 17. Aërides 28. Aeschynanthus 25. Afzelia 1. Agapanthus 42. Agathosma 42. Agave 42. Aglaonema 13. Alloplectus 25. Allosorus 18. Alocasia 13. Alonsoa 13. Alpinia 40. Alsophila 18, 23. Alstonia 42. Alstroemeria 42. Amaryllis 1, 42. Amomum 37, 40. Amorphophallus13. Amygdalus 42. Amyris 37. Ananassa 17. Aneimia 18. Anemone 42. Angelonia 2. Angiopteris 18.

Anguria 2. Anguloa 28. Anisogonium 19. Anisopetalum 28. Anoectochilus 28. Anomatheca 42. Anona 37. Anthirrhinum 42. Anthurium 13, 73. Aphelandra 2. Aponogeton 39. Aralia 2, 42. Araucaria 58. Arctocalyx 26. Ardisia 2. Areca 32. Arenga 32. Argania 37. Argyreia 2. Arisaema 14. Aristea 42. Aristolochia 2. Aroideae 13. Artanthe 2. Artocarpus 37. Arthrophyllum 2. Arum 14, 39. Arundinaria 42. Asclepias 2. Aspidium 19. Asplenium 19, 23. Astelia 42. Astrapaea 2. Astrocaryum 32. Attalea 32. Ancuba 42. Azalea 47 - 49. Mactris 32. Balantinm 20, 24. Bambusa 2, 37. Banksia 42. Barbacenia 2. Barkeria 28. Barnadesia 2.

Barringtonia 2.

Batatas 37.

Baueria 42. Beaufortia 42 Begonia 15. Bellis 42. Benthamia 42. Berberis 42. Besleria 26. Bifrenaria 28. Bignonia 2, 42. Billbergia 17. Billardiera 42. Biophytum 2. Biota 58. Bixa 37. Blechnum 20, 24. Bletia 28. Boehmeria 2, 37. Bombax 37. Bonapartea 2. Bonatea 28. Borassus 32. Boronia 42. Bouvardia 42. Brachysema 42. Brachytelma 2. Brahea 32. Brassayopsis 2. Brassavola 28. Brassia 28. Brexia 2. Brillantesia 3. Bromelia 17. Brownea 3. Brucea 37. Brucelia 3. Bruckea 3. Brugmansia 3, 42 Brunellia 3. Brunfelsia 3. Brunia 42. Bryophyllum 3. Bubroma 3. Buddlea 3, 42. Buginvillea 3. Burchellia 3. Buxus 42.

Bystropogon 42. Caesalpinia 37. Caladium 14, 39, 73. Calamus 33. Calathea 40. Calceolaria 42. Callistachys 42. Callitris 58. Calicarpa 42. Calodracon 3. Calonyction 3. Calopogon 28. Calotropis 3, Calothamnus 42.72. Calyphruria 3. Calyptraria 42. Calystegia 42. Camellia 49 - 57. Campylobotrys 3. Canna 40, 42. Cantua 42. Canella 37. Capanea 26. Capparis 37. Caraguata 17. Carex 39. Carludovica 33. Carolina 3. Caryota 33. Caryophyllus 37. Cassia 37, 42. Casuarina 43. Cattleya 29. Catasetum 29. Catha 37. Cecropia 3. Cedrela 37. Cedrus 43, 58. Centradenia 3. Centrosolenia 26. Cephalotaxus 58. Cephalotus 3. Ceratonia 37. Ceratopteris 20, 39. Cereus 43. Ceropegia 3.

Cestrum 3. xoideO Chaetogastra 9. Charlwoodia 3. Chamaecyparis 58. Chamaedorea 33. Chamaerops 34. Cheilanthes 20. Cheirostylis 29. Chironia 43 Chirita 26. Chloranthus 3, 37. Chlorophytum 3. Chorizema 43. Chorysanthera 26. Chrysanthemum 57. Chrysocephalum43. Chrysodium 20. Chysis 29. Cibotium 20. Cineraria 73. Cinnamomum 43. Cirrhaea 29 Cissus 4, 43. Cistus 43. Citharexylum 4. Citrus 43. Clematis 43. Cleome 4. Clerodendron 4. Clethra 43. Cleyera 43. Clianthus 43. Clitoria 4. Clivia 4. Clusia 4. Coccoloba 4. Cocos 34. Coelia 29. Coelogyne 29. Coffea 37. Coleonema 43. Coleostylis 4. Coleus 4. Colocasia 14. Columnea 26. Combretum 4. Comparettia 29. Convolvulus 4, 73. Copernicia 34. Cordyline 4. Correa 43. Coryanthes 29. Corypha 34. Cosmophyllum 4.

Costus 40. Crassula 43. Crescentia 5. Crinum 5. Croton 5. Cryptolepis 5. Cryptomeria 58. Cryptocoryne 14. Cunninghamia 58. Cuphea 43, 12. Cupressus 58. Curculigo 5. Curcuma 37, 40. Cycas 34. Cyclamen 43. Cyclantheae 32. Cyclanthus 34. Cycleria 29. Cyclosia 29. Cymbidium 29. Cyperus 39. Cypripedium 29. Cyrtanthera 5. Cyrtoceras 5. Cyrtochilum 29. Cyrtodeira 26. Cyrtopodium 29. Cyrtospadix 14. Cytisus 43. Dacrydinm 58. Dammara 58. Daphne 43. Dasylirion 17. Datura 43. Davallia 20 Dendrobium 29. Dermatophyllum 5. Desmodium 5. Desmoncus 34. Deutzia 43. Dianthus 44. Diastema 24. Dichorisandra 5. Dichromena 5. Dicksonia 20. Diclytra 44. Dictyanthus 5. Didymochlaena 20, Dieffenbachia 14. Dillenia 44. Dioclea 44. Dionaea 5. Diplacus 44.

Dipladenia 5. Dipteracanthus 5. Dioscorea 5, 37. Diosma 44. Dorstenia 5. Dracaena 6, 38, 44. Dracunculus 14. Dryandra 44. Drymis 38. Duranta 6. Dyckia 17. Echeveria 44. Echites 6. Edwardsia 44. Elaeis 34. Elaeocarpus 6 Elettaria 40. Embryopteris 6. Encephalartos 34 Entada 6. Entelea 44. Epacris 44. Epidendrum 29. Episcea 26. Eranthemum 6. Eria 30. Erica 44. Eriocnema 6. Erythrina 6, 44. Erythrotrichon 6. Escallonia 44. Espeletia 44. Eucalyptus 44. Eucephala 6. Eucharis 6. Eucomis 44. Eugenia 38, 44. Euphorbia 6. Eupatorium 44. Eurya 6. Euryale 39. Eulophia 30. Evonymus 44. Exacum 6. Fabiana 44. Fagraea 6. Ferraria 44. Ficus, 6, 38, 44. Fitzroya 58. Flacourtia 7. Franciscea 7. Frenella 58. Freycinetia 34.

Fuchsia 59.

Funkia 44. Furcraea 17. Calactodendron 38 Galphimia 7. Garcinia 38. Gardenia 7. Garrya 44. Gastonia 7. Gaultheria 44. Gazania 44. Geissomeria 7 Gelonium 7. Genethyllis 44. Genista 44. Geonoma 34 Georgina 60-64 Gesneria 26. Gladiolus 44', 64. Gleichenia 20. Globba 40. Gloxinia 26. Glycine 44. Gmeline 7. Gnidia 44. Goethea 7. Gomeza 30. Gonatanthus 14. Gongora 30. Goodyera 30. Grevillea 44. Griffinia 7. Guthnickia 24. Gymnogramme 20. Gynerium 44. Gyrocarpus 7 Mabrothamnus 44. Haemanthus 7. Hakea 44.

Habrothamnus 44
Haemanthus 7.
Hakea 44,
Hamelia 7.
Harrachia 7.
Hebeclinium 7.
Hechtia 17.
Hechera 7.
Hedera 44.
Hedychium 40.
Heimia 44.
Heintzia 27.
Helianthemum 45.
Heliconia 41.
Helicteris 7.
Helotropium 45,

Helminthostachys 21. Hemionitis 21. Hemitelia 21, 24. Henfreya 7. Heritiera 7. Hernandia 7. Herpestes 7. Heterodon 7. Heteropsis 14. Hexacentris 7. Hibiscus 7, 8, 38. Higginsia 8. Homalomena 14. Houl'etia 30. Houttea 27. Hoya 8. Humea 45. Huntleva 30. Hura 38. Hydrangea 45. Hydrochlaeis 39. Hymenaea 38. Hypericum 45. Hypoderris 21. Hypolepis 21. Mlex 38, 45. Illicium 38. Impatiens 8, 72. Indigofera 45. Inga 8. Ipomaea 8. Triartea 34. Iris 39, 45. Isolepis 8. Isoloma 27. Ixia 65. Ixora 8. Jacaranda 8. Jacquinia 8. Jasminum 8, 45. Jatropha 8. Jauregia 25. Jonesia 8. Jovellana 45. Jubaea 34. Juniperus 58. Justicia 8. Maempferia 41. Kalmia 45. Kennedya 45. Klugia 27. Lacepedea 8. Laelia 30.

Lagetta 38. Lantana 8, 9. Lapageria 9. Lasiandra 9. Lasia 14. Laurus 38, 45. Lebretonia 9. Lechenaultia 45. Lecythis 9. Leptospermum 45. Leptotes 30. Leucadendron 45. Licuale 34. Liebigia 27. Lilium 45. Limnocharis 39. Limonia 38, 45. Liparia 45. Livistonia 35. Lobelia 45. Locheria 25. Lockhartia 30. Lomariopsis 21. Lomatophyllum 9. Lomatia 45. Lonchitis 21. Lophosoria 21, 24. Lucuma 38. Ludolphia 9. Luffa 9. Lycaste 30. Lycopodinm 21. Lygodium 21. Lysimachia 45. Magnolia 45. Mahernia 45. Mahonia 45. Malortica 35. Malpighia 9. Mammea 38. Mandirola 25. Manettia 9. Mangifera 38. Maranta 38, 41. Marattia 21. Marianthus 45. Marica 9. Masdevallia 30. Maxillaria 30. Maximiliana 35. Medinilla 9. Megaclinium 30. Melaleuca 45. Melastoma 9.

Melicocca 38. Menispermum 45. Meniscium 24. Mentha 45. Mesochlaena 21, 24. Methonica 9. Metrosideros 45. Micranthella 73. Microlepia 21. Mikania 9, 38. Miltonia 30. Mimosa 9. Mimulus 45. Mitraria 46. Mitscherlichia 9. Monstera 14. Morenia 9. Morina 46. Mormodes 31. Moussonia 27. Murrava 9. Musa 38, 41. Mussaenda 9. Myanthus 31. Myginda 38. Mühlenbeckia 46. Myoporum 9. Myosotis 46. Myrica 46. Myristica 38. Myrosma 41. Myrtus 38, 46. Naegelia 27. Napoleona 9 Neea 9. Neja 46. Nelumbium 39 Neottia 31. Nepenthes 9. Nephrolepis 21. Nerium 46. Nicotiana 46. Niphaea 25. Norantea 9. Nothochlaena 21 Nuphar 39. Nymphaea 39, 40. Ochroma 38. Octomeria 31. Odontoglossum 31. Oenocarpus 35. Olea 46. Oleandra 21. Oncidium 31.

Ophioxylon 9. Oplismenus 46. Orchideen 28. Oreodoxia 35. Ornithidium 31. Osmunda 21. Ouvirandra 40. Oxalis 9, 46. Pachyphytum 46. Palicouria 9. Palmae 32. Panax 9. Pancratium 10. Pandanus 35 Panicum 10. Papyrus 40. Passerina 46. Passiflora 10. Pavetta 10. Paulownia 46. Pelargonium 65. Peliosanthes 10. Pentarhaphia 27. Pentas 10. Pentstemon 46. Peperomia 10. Pereskia 10. Peristeria 31. Persea 38. Petunia 66. I-haedranassa 10. Phalaenopsis 31. Pharus 10. Phegopteris 21, 24. Philodendron 14, 15, 40. Phlomis 46. Phlox 46. Phoenix 36. Pholidophyllum 17. Photginopteris 21 Phrynium 41. Phyllanthus 10. Phyllartron 10. Phylica 46. Phyllocladus 58. Phytelephus 36. Pimelea 46. Pinus 58. Piper 11, 38. Pistia 40. Pitcairnia 17. Pittosporum 46. Platycerium 21.

Plectocomia 36. Plectogyne 15. Pleione 31. Pleroma 11. Plumbago 11, 46. Podocarpus 58. Pogostemon 38. Polybotria 21. Polymnia 11. Polypodium 32. Ponera 31. Pontederia 40. Portlandia 11. Potentilla 46. Pothos 15, 40. P tomorphe 11. Pourretia 18. Primula 46. Prostanthera 46. Prunus 38. Pryonium 11. Psidium 38. Pteris 22. Pterolobium 11. Pultenaea 46. Punica 46. Puya 18. Quisqualis 11. Remusatia 15. Renanthera 31. Restrepia 31. Retinispora 59. Rhapis 36. Rhexia 11. Rhododendron 66. Rhodoleia 46. Rhopala 11. Rhynchosperm. 11. Rhytidophyllum 27. Rhytiglossa 11. Richardia 15. Rivea 11. Rivina 11. Rodriguezia 31. Rogiera 46. Rondeletia 11. Rosa 67. Roxburgia 38. Royena 46.

Ruellia 11. Russellia 11. Sabal 36. Saccharum 38. Saccolabium 31. Salisburia 59. Salpixantha 11. Salvia 46. Sanseviera 11, 46. Sapindus 38. Sapota 38. Sarcanthus 31. Sarracenia 11. Saurauja 11. Sauromatum 15. Saururus 40. Saxe-Gothaea 59. Saxifraga 46. Scheeria 25 Schistocarpa 11. Schomburgkia 31. Schubertia 11. Sciadocalyx 27. Scindapsus 15. Sciodaphyllum 11. Scitamineae 40. Scolopendrium 23. Scutellaria 11. Scuticaria 31. Seaforthia 36. Sedum 46. Selaginella 23. Sempervivum 46. Senecio 46. Serissa 46. Serjania 11. Sibthorpia 46. Sicvdium 11. Simaba 38. Sinningia 27. Siphocampylus 11, 46. Smilax 38. Sobralia 31. Solandra 12. Solanum 12. Solenosterigma 15. Sollya 46. Sonerilla 12.

Sophora 12, 46. Sophronitis 31. Soulangea 46. Sparmannia 46. Spathodea 12. Spiraea 47. Spondias 38. Stachyophorbe 36. Stanhopea 31. Statice 47. Stauntonia 12, 47. Stenosemia 23. Stenotaphron 12. Sterculia 12. Stifftia 12. Strelitzia 41. Streptocarpus 27. Strobilanthus 12. Strophanthus 12. Strychnos 38. Swainsonia 42. Swietenia 39. Syagrus 36. Symphoricarpus 47. Syngonium 15. Tabernaemontana 12. Tacsonia 12, 47. Tamarindus 39. Taxodium 59. Taxus 59. Tecoma 47. Terminalia 12. Testudinaria 12. Tetrameles 12. Tetranema 12. Thalia 40. Thea 39. Theobroma 39. Theophrasta 12. Thuja 59. Thunia 32. Thunbergia 12. Thyrsacanthus 12. Tillandsia 18. Torenia 12. Trachymene 47. Tradescantia 12, 47. Trevirania 25.

Trichopilia 32. Trigonidium 32. Tropaeolum 47. Trymalium 47. Turraea 12. Tussilago 47. Tydaea 27, 72, 73. Thyphonium 15. Uhdea 12. Ulex 47. Urania 41. Uraria 13. Uropedium 32. Urtica 13. Urvillea 13. Vaccinium 13. Vallisneria 40. Vallota 13. Vanda 32. Vanilla 32, 39. Verbena 71. Verbesina 13. Veronica 47. Viburnum 47. Victoria 40. Vinca 13. Virgilia 47. Vriesea 18. Wallichia 36. Warrea 32. Weigelia 47. Weinmannia 47. Wellingtonia 59. Whitfieldia 13. Widdringtonia 59. Witsenia 47. Woodsia 23. Woodwardia 23. Xanthoeronium 13 Xanthosia 47. Xanthosoma 15. Xylobium 32. Wucca 13, 47. Zamia 37. Zauschneria 47. Zephyranthes 47. Zieria 47. Zingiber 39, 41. Zygopetalum 32.



